

CATALOGUS

SIMPLICIUM PHARMACORUM

MUSEI MATERIAE MEDICAE

IN REGIA STUDIORUM UNIVERSITATE

AD USUM MEDICAE JUVENTUTIS.

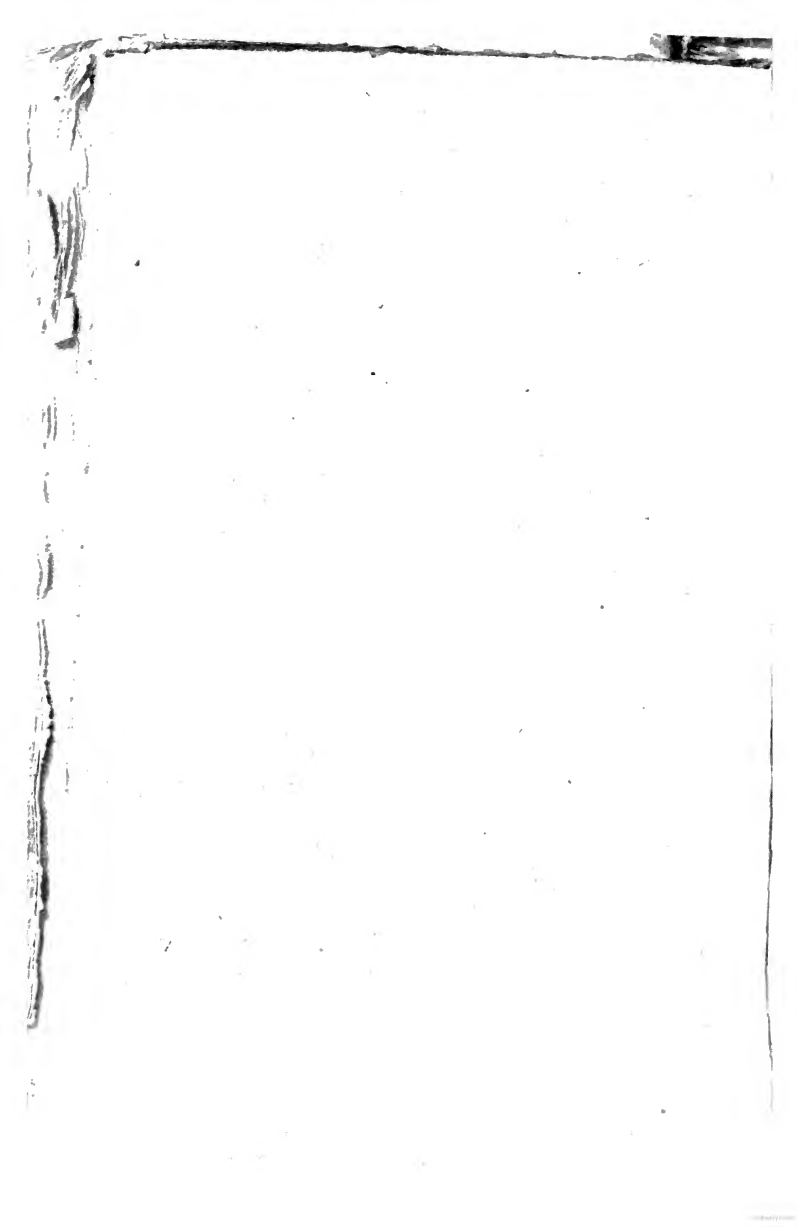
DE REGNO VEGETABILI.

*Pestis est aegroto medicus naturam
simplicium ignorans.*
Dioscor.

N E A P O L I

Ex Officina Bibliographica et Typographica

M. DCCC. XXV.



EXCELLENTISSIMO VIRO
LUDOVICO WINCESLAO LOFFREDO
CARDITI PRINCIPI MONTISFORTIS MARCHIONI
ORDINIS S. JANUARIi EQUITI
FRANCISCI I. P. F. A.
CUBICULARIO

ET A SANCTIORIBUS CONSILIIS

*Collegiique XXIV virum de Regni negotiis
Consulentium Praesidi etc. etc.*

Praestantissime Domine

Edituro mihi in publicam lucem *καταλο-*
γον simplicium pharmacorum, quae in Museo
Materiae medicae hujus Regiae Studiorum
Universitatis asservantur (quod negotii a
meo parente fuit mihi demandatum, qui Re-
gio jussu ab anno 1819 ad hoc opus ordinan-
dum atque absolvendum constitutus fuit),
ingrati animi nota merito inurenda foret ,

nisi hoc quaecumque opusculum Tuo nomini dicaretur . Hoc enim pacto non modo beneficiorum Tuorum memoria in animo meo minime oblitterata videbitur , verum etiam , quantam curam in hujusmodi cimelii incrementum , et ornatum ipse contuleris , perpetua recordatione ad posteros traducetur .

Re sane vera Tibi sapientissimo viro vix publicae instructionis regimini statuto , meus pater , qui pluribus abhinc annis huic Museo operam navare ceperat , quo medicae arti inserviret , multa in eo desiderari , ut bono in posterum usui foret , exposuit ; Teque , ut huic inopiae obviam ires , precatus est . Tuo tum iudicio , quantam utilitatem res prae se ferret , expendens , non modo suae sententiae adhaesisti , verum etiam pro tua humanitate , et publici boni studio , illud opus absolvendi curam ei credidisti . Hinc eidem per Te data facultas est , ut locus et novis auctibus pateret , et ad meliorem elegantio remque formam veniret . Nullis autem Tu sumptibus parcens , ad ipsum locupletandum omnigenis rebus hanc scientiam spectantibus dux atque

hortator fuisti, quo nihil tantae medicae disciplinae parti deesset: Tuo suffragio demum, Regia potestate probato, est factum, ut paterni laboris, munerisque ego Adjutor cooptarer, praesertim in hoc ipso κατάλογῳ exarando, quem Tuo Nomine praefulgentem nemo non commendabit.

Cum porro quae pars vegetabilia complectitur (nam de animalibus ac mineralibus alio loco), jam ad manum sit, hanc mihi libuit tanquam in antecessum exhibere, ac veluti quandam symbolam dare, ut modo, cl. Vir, experiaris utrum tuis votis respondeant hi mei litterarii labores; qui si quid ingenii ostendant, hoc Tibi laudi totum vertendum, cum ad hanc rem aggrediendam mihi stimulum, ac calcar addideris. Itaque si quid otii a tuis gravibus curis Tibi supersit, mente oculisque percurras oro atque obtestor, quidquid indigeni ac exotici vel rarioris ad rem medicam pertinens in hoc Museo continetur, et tum parentis, tum nati mutuos labores benigne, uti tuus est mos, excipias, Tibi multis nominibus debitos; ut sicuti totum hoc opusculum tui juris est, ita quoque mei cultus in Te cer-

(6)

tum argumentum se sistat . Tibique perennem felicitatem, ac incolumitatem ex animo nunciet.

Dabam Neapoli

Ex Museo Kal. Octobris A. R. S. 1825.

Obsequentissimus, atque addictissimus
FRANCISCUS BRIGANTIUS .

BENEVOLO LECTORI.

Cum ad constituendum Materiae medicae Museum in hoc Regio Athenaeo, non parum laboris ac diligentiae contulerim una cum meo parente (quod jampridem ab eodem fuerat inchoatum); cumque ab anno 1821 Regia Auctoritate, illi Adjutor fuerim datus, non est, candide lector, cur mireris, si hunc Catalogum tibi exhibeam, in quo indigena ac exotica, et quae sunt rariora significavi; ut, quidquid

. . . *apis Matinae*

More, modoque,

per nos medicae juventutis commoda prospicientes fuerit collectum, minime ignoretur.

Hoc igitur labore amplam *simplicium* ac *praeparatorum* Regni vegetabilis enumerationem tibi offero; cum haec pars, nisi me fallit opinio, ad umbilicum prius sit perducta, quam ea, quae ad animalia ac mineralia ad artem medicam etiam respicientia, pertinet; quae alius subsequens catalogus propediem tuis oculis, lector, sistet.

Antequam vero ad haec pharmaca enumeranda veniam, e re sum arbitratus aliqua praemovere de ratione, quam sum persequutus in hujus catalogi ordine, et methodo a meo parente in eorum optione et situ praestituta. Neque id aliter melius fieri posse putavi, quam si hunc laborem in duos

diversos indices dispescerem , qui licet eadem contineant , de modo tamen inter se discrepant ; idque vero ratus sum magis studiosae juventutis commo-
cedere , unde facilis et expedita fuisset res in titulis *simplicium* inquirendis . Primus quidem pharmaca praefert iuxta partes a medica scientia requisitas , et in Museo distributas , in quo est alia subdivisio , prout earum qualitates poscunt ; quod hic fieri minime potuit , ut pro iisdem substantiis alphabeticus ordo maneret . Alterum indicem ad instar tabulae comparavi , in tribus columnis completentem pharmacorum *simplicium* ac *praeparatorum* nomina , eadem superiori methodo digesta , ab opere cl. Murray , cui titulus : *Apparatus medicaminum* etc. , necnon ab aliis pharmacopoeis ac posterioribus scriptoribus mutuata ; ad quae accedunt vocabula botanica et partium plantarum , quibus utitur ars medica . Inter eadem sunt etiam *p. aeparata* ; hac tamen lege , ut sequantur semper partes , e quibus eliciuntur . Hac dispositione fit , ut cognito officinali nomine , statim intelligatur cuinam plantae hoc respondeat , quacnam ejus pars in Medicinae sit usa , et quae sint *praeparata* ab eadem collecta .

Heic vero non est reticendum complura nomina remediorum esse erronea , quod minime veram substantiae naturam , ac plantarum partem prorsus ostendant , uti *gummi* pro *resina* , *fructus* pro *seminibus* , *radices* pro *bulbis* , rel. ; at ne ista inverterem in officinis , et medicis praescriptionibus jam recepta (quod optabilius procul du-

bio esset), hinc veram denominationem plantarum substantias aut partes exprimentem, per parentheses se junctam, eis adnectere satégi.

Hisce vero jam recensitis vocabulis officinalibus addidi etiam eorum synonyma typis obliquis distincta, et proprio studio collecta: cum ad hanc rem varias pharmacopoeas ac auctores consuluissem; ut patefiat, quae sit ea substantia tot vocibus significata. Eandem methodum retinui in plantarum nominibus botanicis indicandis, praemisso tamen illo a Linnaeo indito, quo nihil frequentius apud *Materiae medicae* et pharmaceuticae scriptores. Specierum autem, quae apud laudatum auctorem non inveniuntur, praebentium etiam substantias medicinales, nomenclaturam a cl. Persoonio (*Synops. plantar. seu Enchiridium botanicum*, Parisiis 1805.), vel ab aliis scriptoribus deprompsi; atque idipsum exsequi mihi curae fuit de pharmacis, quae neoterici docuerunt venire a stirpibus diversis ab illis per Linnaeum relatis.

Aliquas insuper adnotationes, ubi se dedit occasio, de industria inferius subjeci, nonnulla pharmacata illustrandi gratia, aut aliquas plantas a nostris utiliter usitatas, et nondum in pharmacopoeas introductas; tum vero ut commemorarem ea simplicia, quae in officinis occurrunt, de quibus apud auctores, quod sciam, altum silentium. Nec abs re etiam existimavi nonnullarum stirpium partes adnotare, quae aut inscitia, aut dolo tanquam officinales a nostris herbariis venditantur; ita flores

Seriolae aethnensis pro floribus *Arnicae montanae*, radix *Polygoni avicularis* pro radice *Polygonae vulgaris*, etc. : ac simul duplici asterisco * * distinguere curae fuit omnes exoticas stirpes, praeter illas in nostris hortis hospitantes, quae unico * sunt notatae, nam indigenae nullo signo occurrunt: ut sciatur quid sponte, quid cultum apud nos prove-niat, et quanam pharmaca a dissitis terris adve-huntur.

Quod autem ad medicaminum dispositionem, attinet, haec totidem armariis reservantur, praese-ferentibus, praeter ordinis numerum, επιγραφην, ut RADICES, CORTICES, LIGNA, etc. nomen scilicet il-larum partium plantarum signante, quae in eis in-sunt. Unaquaeque vero substantia aut ligneis cap-sulis, aut crystallinis vasculis concluditur, ubi prae-cipue asservantur odoribus scatentes; ne alia aliam inficiat. Singula vasa illius pharmaci, quod custo-diunt, nominis officinalis titulo antice sunt conde-corata. His vero dicto nomine carentibus ea, quae in commercii usu obtinent, succedunt.

Porro in *simplicibus* colligendis non solum pro-visum est, ut vera selectioraque haberentur, sed etiam vilia, et illa aut vitiosa aut factitia; ut eorundem col-latione discat candidatus, quidnam sit in medicina optandum, quidve rejiciendum. Stirpium vero par-tes, quarum anceps nomen, aut affinitas cum iis medicinae inservientibus confusionem gignere pos-sent, in eadem serie sunt locatae; semper tamen pone officinales, cum quibus eis est analogia; ne

erroneae pro veris accipiantur, quod tristi experientia frequenter fieri comperimus.

Idem etiam in siccarum plantarum partitione observatum est; nam quo facilius fieret juvenibus se Medicinae ac Pharmaciae studio mancipientibus stirpium officinalium necessaria notitia, pharmacorum census auctus fuit absolutissimo herbario, *Florae medicae* nomine, juxta sexualem methodum Linnaeanam tributo; complectente et plantas officinales indigenas, et exoticas in nostris hortis cultas. Inter has etiam inveniuntur tum *delateriae*, tum *esculentae*, cum medicum non solum scire, quae prosint, sed quae noceant, deceat; quod praesertim de postremis dicendum aegrotorum dietae inservientibus, cum ignorari nequeat, quam haec pars sit scitu necessaria iis, qui artem salutarem recte profiteri volunt. Hinc non sine causa merito fuit consultum, ut in singulorum pharmacorum historia noscatur planta, e qua elicitur ea medicinalis pars. Illas porro stirpes, quae nullo pacto in nostris terris venire possunt, et quarum aliquae partes in medicaminum copia ab extremis oris ad nos adveniunt, ne quid in earum historiae notitia desideraretur, non abs re sum arbitratus, partim vividis coloribus in tabulis fucari, partim cera effingi, quae vasculis vitreis servantur, et anaclyptis aeneo auroque colore variis super stylobatis sitae sint, quos alternare cum armariis libitum est: in quorum medio cl. Viri, nostrae patriae decoris, hermes erigendus erit, ad cujus basin

ejus nomen ita inscribendum: **BARTHOLOMAEUS MARANTA VENUSINUS, IN COGNOSCENDORUM SIMPLICIUM METHODO PRAEPOSITUS**: quae omnia quidem et scientiae et loco lumen ac elegantiam adjungunt.

Eadem cera, nec certe absque praevio consilio, quaedam alia objecta exprimi necessarium visum est (quae initiali littera F, sc. *factitia*, in indice signantur), uti *fructus, fungi*, caeteraque hujusmodi; nam diu integra servari nullo modo possunt, quippe quae aut corrupta evaderent, aut exsiccata pristinam formam minime retinerent, ut quotidianis practicis praelectionibus ob oculos haberentur, et studiosae juventuti praesto omni tempore forent, quae quidem ex naturali penu ad medicum usum in qualibet anni aetate seligenda sunt. Ita sane futurum spero, ut omnes eliminentur in hac re errores; quorum late patet amplitudo; ac difficultates tollantur, quae multum negotii imperitis certe facerent, non parvo misere aegrotantium detrimento.

Illud tandem dicendum mihi superest, scilicet, si in concinnando hoc catalogo longius progressus sim, id sane factum, ut non solum, quae in Museo congesta sunt, proferrem; sed potissimum ut se huic disciplinae traditis *Enchiridion pharmacologicum* praeberem, quo facilius possit huic $\kappa\alpha\tau\alpha\ \pi\rho\alpha\gamma\gamma\iota\varsigma$ studio operam navare. Modo igitur habes, benevole Lector, hunc laborem veluti specimen quoddam, et primitias mcae industriae; quod si DEUS faverit, quantum ingenii mei vires patientur, animalium ac mineralium etiam enumerationem tibi exponere conabor.

REGNUM VEGETABILE.

Simplicia ac praeparata pharmaca juxta partes stirpium medicinae inservientes, et prout in Museo extant, dispertita. Nomina vero eorum sunt eadem ac officinarum, et ubi pharmaca hisce carent, vulgaria, nempe illa in commercio usitata, succedunt.

I. RADICES.

Radix

- | | |
|---|--|
| 1. Absynthii vulgaris. | 13. Aloës americanæ: |
| 2. Acaciae nostratis, s. <i>Pruni sylvestris</i> , Ph. Ed. et Lond. | 14. Althacae. |
| 3. Acanthi. | 15. Angelicae sativæ. |
| 4. Acetosae. | 16. . . . sylvestris. |
| 5. . . . hispanicae. | 17. Anthoræ. |
| 6. Acori veri, s. <i>Calami aromatici indici</i> . | 18. Ari. |
| 7. . . . vulgaris. | 19. Aristolochiae fabaceæ. |
| 8. . . . palustris. s. <i>Iridis palustris</i> . | 20. . . . longæ. |
| 9. Actææ. (a) | 21. . . . rotundæ. s. <i>Columbæ nostratis</i> . |
| 10. Alchemillæ. | 22. . . . vulgaris, s. <i>tenuis</i> |
| 11. Alkannæ spuria. | 23. Armoracæ, s. <i>Raphani rusticani</i> . |
| 12. . . . veræ, s. <i>orientalis</i> . | 24. Arnicæ. |
| | 25. Artemisiae vulgaris. |
| | 26. Arthanitæ, s. <i>Cyclaminis</i> . |

(a) Haec radix uti ea *Hellebori nigri* suppar apud nonnullos scriptores habetur; sed non adhuc officinis nostris innotuit.

- | | |
|---|---|
| 27. <i>Arundinis montanae.</i> | 48. . . . <i>minoris.</i> |
| 28. . . . <i>phragmit.</i> | 49. <i>Chinae.</i> |
| 29. <i>Asari.</i> | . . . <i>α. in taleolas .</i> |
| 30. <i>Asparagi.</i> | 50. <i>Cichorei.</i> |
| 31. <i>Asphodeli</i> (<i>rectius tu-</i> | 51. <i>Colchici</i> (<i>bulbus</i>). |
| <i>bera</i>). | 52. <i>Colombae</i> , s. <i>Calom-</i> |
| 32. <i>Barbae hirci</i> , s. <i>Tra-</i> | <i>bae. (a)</i> |
| <i>gopogi.</i> | . . . <i>nostratis</i> (V.n.21.) |
| 33. <i>Bardanae.</i> | 53. <i>Consolidae majoris</i> , s. |
| 34. <i>Behen rubri.</i> | <i>Symphyti.</i> |
| 35. <i>Belladonnae.</i> | 54. <i>Contrayervae orientalis.</i> |
| 36. <i>Berberis.</i> | 55. . . . <i>nostratis.</i> |
| 37. <i>Bistortae.</i> | 56. <i>Costi arabici dulcis.</i> |
| <i>Brassicae marinae</i> (Vid. | . . . <i>α. amari</i> |
| num. 164.) | 57. <i>Cucumeris asinini.</i> |
| 38. <i>Britannicae herbae.</i> | 58. <i>Curcumae longae.</i> |
| 39. <i>Brusci</i> , s. <i>Rusci.</i> | 59. . . . <i>rotundae.</i> |
| 40. <i>Bryoniae.</i> | <i>Cyclaminis</i> (Vid.n.26.) |
| 41. <i>Calagualae.</i> | 60. <i>Cyperi esculenti</i> (<i>potius</i> |
| <i>Calami aromatici</i> (Vid. | <i>tubera</i>). |
| num. 6.) | 61. . . . <i>longi</i> , s. <i>odorati.</i> |
| <i>Calombae</i> (Vid. n.52.) | 62. . . . <i>rotundi</i> (<i>tubera</i>). |
| 42. <i>Capparis.</i> | 63. <i>Dentariae majoris.</i> |
| 43. <i>Carlinae</i> , s. <i>Cardopa-</i> | 64. <i>Dentillariae</i> (s. <i>Denta-</i> |
| <i>tiae.</i> | <i>riac minoris.</i> |
| 44. . . . <i>sylvestris.</i> | 65. <i>Dictamni albi</i> , s. <i>Fra-</i> |
| 45. <i>Caryophyllatae.</i> | <i>xinellae.</i> |
| 46. <i>Centaurei majoris.</i> | 66. <i>Dulcamarae.</i> |
| 47. <i>Chelidonii majoris.</i> | 67. <i>Ebuli.</i> |

(a) Nostri herbarii vendunt radicem , etiam in frustis planis , *Aristolochiae rotundae* sub nomine *Colombae nostratis*.

68. Enulae campanae.

69. Eryngii.

70. Esulae majoris.

71. . . . minoris

72. Eupatorii.

73. Fabae crassae, s. *Telephii*.74. Farfae, s. *Tussilaginis*.75. Filipendulae, s. *Saxifragae rubrae* (rectius *tubera*).

76. Filicis foeminae.

77. . . . maris.

78. Foeniculi.

79. Fragariae.

Fraxinellae (Vid.n.65.)

80. Galangae majoris.

. . . . α . minoris.

81. Gentianae albae.

82. . . . majoris, s. *rubrae*.

83. Gentianellae.

84. Gei rivalis.

85. Ginseng.

Glycyrrhizae (Vid.n.106)

86. Graminis.

87. Gratiolae.

88. Hellebori albi, s. *Verratri*.89. . . . foetidi, s. *Hel-leborastri*, Ph. Paris.90. . . . nigri, s. *Melam-**podii*.

91. . . . viridis.

92. Hermodactyli (*bulb.*)*Hirundinariae* (V.n.179)

93. Hydrelapathi.

94. Hyoscyami.

95. Jalapae, *Jalappae*, s.*Mechoacannae nigrae*.

96. Imperatoriae.

97. Ipecacuanhae fuscae, s.

Brasiliensis. α . fibrarum expers (vulgo *Vomitivo scelto*). β . cum fibris (vulg. *Vomitivo in sorte*).98. . . . griseae, s. *luteae* (vulg. *Pasta rossa*).99. . . . albae, s. *spuriae* (vulg. *Vomit. falso*).100. Iridis florentinae, s. *I-reos*.101. . . . germanicae, s. *no-stratis*.. . . *palustris* (V.n.8)102. Lapathi acuti, s. *Oxy-lapathi*, Ph. Ed.

103. . . . sanguinei.

104. Levistici.

105. Lilii albi (*bulbus*).106. Liquiritiae, s. *Glycyrrhizae*.

107. Lobeliae.

108. Lycopi europaei.

- | | |
|-------------------------------------|---------------------------------------|
| 109. <i>Lysimachiae purpureae.</i> | 123. <i>Paridis.</i> |
| 110. <i>Malvae vulgaris.</i> | 124. <i>Pentaphylli.</i> |
| 111. <i>Mandragorae.</i> | 125. <i>Petasitidis.</i> |
| 112. <i>Mechoacannae albae, s.</i> | 126. <i>Petroselini.</i> |
| <i>Rhabarbari indici, vel</i> | 127. <i>Peucedani.</i> |
| <i>albi. (a)</i> | <i>Phu (Vid. n. 174.)</i> |
| <i>. . . nigrae (V.n 95.)</i> | 128. <i>Phytolaccae.</i> |
| 113. <i>Mei athamantici, Ph.</i> | 129. <i>Pimpinellae albae.</i> |
| <i>Lend. vulgo Mcu.</i> | 130. . . . <i>italicae.</i> |
| <i>Melampodii (V. n.90.)</i> | 131. . . . <i>nigrae.</i> |
| 114. <i>Mezerici.</i> | 132. <i>Plantaginis majoris, s.</i> |
| 115. <i>Nardi, s. Spicae indi-</i> | <i>P. latifoliae.</i> |
| <i>cae, vel Spicae Nardi.</i> | 133. . . . <i>minoris veterum.</i> |
| <i>. . . celticae (V.n.165.)</i> | 134. <i>Polygalae amarae.</i> |
| 116. <i>Nymphaeae albae, s. Ne-</i> | 135. . . . <i>virginianae, s. Se-</i> |
| <i>nuphar Arab.</i> | <i>negae.</i> |
| 117. <i>luteae.</i> | 136. . . . <i>vulgaris. (b)</i> |
| 118. <i>Ononidis, s. Restae</i> | 137. <i>Polypodii, vel Polyp.</i> |
| <i>bovis.</i> | <i>quercini (si quercui in-</i> |
| <i>Orchidis (Vid.n. 149.)</i> | <i>haeret).</i> |
| 119. <i>Oreoselini.</i> | 138. <i>Primulae veris.</i> |
| 120. <i>Osmundae.</i> | <i>Pruni sylvestris (Vid.</i> |
| <i>Oxylapathi (Vid.n.102.)</i> | <i>n.2.)</i> |
| 121. <i>Paeoniae.</i> | 139. <i>Ptarmicae.</i> |
| 122. <i>Pareirae bravae.</i> | 140. <i>Pyrethri.</i> |

(a) Saepe inter hujus radice taleolas fraudolenter mercatores illas *Bryoniae* etiam miscent, quae tamen ob amaritatem facile distinguuntur.

(b) Nostri herbarii pro hac radice illam *Polygoni avicularis*, uti etiam *Gypsophilae saxifragae*, ac *Theselinophylli* imperite vendunt.

141. Quassiae (a).
 142. Ranunculi bulbosi (tu-
 bera.)
 Raphani rustici (V.
 n. 23.)
 143. *Rathaniae*.
 Restae bovis (V.n.118.)
 Rhabarbari albi, vel in-
 dici (Vid. n.112.)
 144. . . . Chinensis.
 145. . . . monachorum.
 . . . *pauperum* (Vid.
 n. 169.)
 146. . . . Sibirici.
 147. Rhapontici.
 148. Rubiae tinctorum.
 Ruzci (Vid. n. 39.)
 149. Salep, *Salab*, s. *Saleb*,
 vel *Orchidis* (*bulb.*)
 150. Salsae nostratis (vulg.
 Salsa paesana.)
 151. Salsaparillae, s. *Sarsapa-*
 rillae.
 α. una cum radiculis
 (vulg. *Salsapariglia*
 grezza.)
 β. absque radiculis
 (vulg. *Salsapariglia*
 preparata.)
 Haec pro sua diversa
 crassitie a myropolis di-
 citur.
 γ. *Fiorettoni.*
 δ. *Fioretto.*
 ε. *Fioretti.*
 . . *Calabrae* (Vid. n.
 164.)
 152. . . germanicae (vulg.
 Salsapariglia tedesca.)
 153. . . Honduras (vulg.
 Salsapariglia di Hon-
 duras.)
 154. . . sylvestris (vulg.
 Salsapariglia selvaug-
 gia.)
 155. Saponariae.
 Sarsaparillae (Vid n.
 151.)
 156. Satyrii (*bulb.*)
 157. Saxifragae albae (rad.
 granulosa.)
 . . . rubrae (V.n.75.)
 158. Scillae, s. *Squillae* (*bul-*
 bus.)
 α. praeparatae.
 159. Scorzonerae.
 160. Scrophulariae vulgaris ,
 vel. *Scroph. foetidae*
 (rad. *tuberosa.*)
 Senegae (Vid.n.135.)

(a) Hujus plantae radix efficacior est ligno; sed non fa-
 cile in nostris officinis reperitur.

- | | |
|---|--|
| 161. <i>Serpentariae virginianae.</i> | <i>Tussilaginis</i> (Vid.num. |
| 162. <i>Sigilli Salomonis.</i> | 74.) |
| 163. <i>Sileris montani.</i> | 173. <i>Urticae majoris.</i> |
| 164. <i>Soldanellae, s. Brassicae marinae Ph. Edin.</i> | 174. <i>Valerianae majoris, s. Phu.</i> |
| <i>vel Salsaparillae calabrae vulg. (a).</i> | 175. . . minoris, <i>s. sylvestris. Verutri albi</i> (Vid.n.88.) |
| 165. <i>Spicae celticae, s. Nar-di Celticae.</i> | 176. <i>Verbasci.</i> |
| . . . <i>indicae, (V.n. 115.)</i> | 177. <i>Victorialis longae (bulb.)</i> |
| 166. <i>Spigeliae marilandicae.</i> | 178. . . . <i>rotundae .</i> |
| 167. <i>Struthii.</i> | 179. <i>Vincetoxici, s. Hirsudinariae.</i> |
| <i>Symphyti (Vid.n.53.)</i> | 180. <i>Violae, s. Violariae.</i> |
| <i>Telephii (Vid.n.73.)</i> | 181. . . . <i>caninae.</i> |
| 168. <i>Taraxaci.</i> | 182. <i>Viticellae vulg.</i> |
| 169. <i>Thalictri, s. Rhabarbari pauperum.</i> | 183. <i>Zedoariae longae(tuber.)</i> |
| 170. <i>Thapsiae.</i> | 184. . . . <i>rotundae (tuber.)</i> |
| <i>Tragopogi (Vid.n.32.)</i> | 185. <i>Zingiberis albi.</i> |
| 171. <i>Tormentillae (b) .</i> | <i>α. nigri (rad. tuberosa.)</i> |
| 172. <i>Turpethi, s. Turbith.(c)</i> | |

(a) In ulterioris Calabriae et Siciliae pharmacopoliis hujus speciei radix verae *Salsaparillae* substituitur.

(b) Herbarii apud nos pro radice *Tormentillae Gernii striati* radicem, in nostris montibus nascentis, venditant.

(c) Pro *Turpetho* officinali nostri rhizotomi acrem radicem speciei *Euphorbiae* sub vernaculo nomine *Cordone di S. Francesco* vendunt.

II. CORTICES.

A. CORT. RADICUM.

Cort. radiceis

- | | |
|----------------------|---------------------|
| 186. Berberis (a). | 191. Granati (b). |
| 187. Calcitrapae. | 192. Mori. |
| 188. Capparis. | 193. Quassiae. |
| 189. Esulae majoris. | 194. Simarubae (c). |
| 190. . . . minoris. | |

B. CORT. TRUNC. ET RAMOR.

Cortex

- | | |
|----------------------------------|------------------------------|
| 195. Acaciae nostratis. | 200. Betulae. |
| 196. Alni. | 201. Canellae albae vulg. , |
| 197. . . cordifoliae, Tenor. (d) | s. cort. Winteranus |
| 198. Angusturae. | spurius, Cartheus . |
| 199. . . spuriae. | 202. . . . Alexandrinae (e). |

(a) Etiam ramorum cortex pro medico usu adhibetur.

(b) Hic radiceis cortex , ab oblivionis silentio excitatus, hodie apud nos , sicut antiquitus, valde efficax contra Tacniam habetur : Corn. Celsus (*de Medicina lib. IV. cap. XVII.*) tenues radículas hujuscemodi *Mali punici*, ac *Mori* radiceis corticem pro eodem scopo proponit.

(c) Hic cortex non solum ex radice , verum etiam ex truncato vel ramis *Quassiae Simarubae* deglubitur.

(d) Vid. *Atti della Reale Accademia delle Scienze di Napoli. Vol. II.*

(e) Apud aromatarios prostat etiam hic cortex , sed propter qualitates est longe inferior vero *Cinnamomo*.

203. . . . malabaricae, s. syl- 114. . . . Huanuci (Ch. Gua-
vestris. nucco, o Vanucco.)
... officinarum, Casp. 215. . . . levis, s. glabrae R.
Bauh. (Vid. n. 233.) 216. . . . luteae (Ch. gialla
... sylvestris. (Vid. fina, regia, o gialla
n. 203.) in stiappe.)
204. Cascarillae, s. Eleu- 217. . . . (Ch. gialla sfi-
theriae cort. Ph. Lon. lacciosa, fibrosa, o
205. Cassiae caryophyllatae. filosa di Cartagena.)
206. . . . lignae, s. Xy- 218. . . . (Ch. gialla dura, o
locassiae. soda di Cartagena.)
a. colore dilute fer- 219. . . . (Ch. gialla mol-
rugineo. le, o gentile.)
207. Chinae, s. Chinchinae, 220. . . . officinalis, Linn. s.
vel cortex Peruvianus Condamineae, Hum-
(vulg. China Peruvia- bold (Ch. di Lora, di
na sopraffina, o Peru- Loja de Spagnuoli.)
viana fosca.) 221. . . . rubrae (Ch. ros-
208. . . . albae (Ch. bianca sa di Santa-Fè.)
di Zea.) 222. . . . pseudo-rubrae (Ch.
209. . . . bicoloris (Ch. bi- rossa falsa, o sfilac-
colorata di Brera.) ciosa).
210. . . . Brasiliensis, Willd. 223. . . . pseudo-peruviana. (Ch. Peruv. falsa.)
(Ch. Brasiliana.)
211. . . . Calisayae (Ch. Ca- 224. . . . tenuis (Ch. de-
lisaja) (a). licata, gentile, o ir-
212. . . . Carthagenae (Ch. di suta.)
Cartagena.) Aliae Chinae spe-
213. . . . griseae (Ch. grig- cies cum tantum-
gia di Lima.) modo nominibus,

(a) Animadvertendum est varias *Chinae* differentias sub hac denominatione in commercio venire.

- quae in mercaturam
 veniunt, distinctae,
 nempe
 225. *China Corona di prima sorte.*
 226. *Ch. Corona di seconda sorte.*
 227. *Ch. della Nova-Selva.*
 228. *Ch. ranciata, o Nitida di Ruiz.*
 229. *China fina di Spagna.*
 230. *Ch. di Monteleone.*
 231. *Ch. Corteccione.*
 232. *Ch. Taccone.*
 233. *Cinnamomi, s. Canelae officinarum, C. B.*
 234. *Culilawan.*
 235. *Ebuli (cort. interior.) Elcutheriae (V. n. 204.)*
 236. *Fagi (cort. interior.)*
 237. *Frangulae (cort. integer, et medius.)*
 238. *Fraxini. Garou. { (Vid. n. 255.) Gnidii {*
 239. *Guajaci.*
 240. *Hippocastani,*
 241. *Laureolae.*
Magellanicus (Vid. n. 257.)
 242. *Mahagonis, s. Swieteniae.*
 243. *Mezerei (a.)*
 244. *Padi. Peruvianus (Vid. n. 207.)*
 245. *Pini (cort. interior, et exterior.)*
 246. *Prini.*
 247. *Quercus.*
 248. *Rhamni cathartici, s. Spinae cervinae (cort. medius.)*
 249. *Salicis.*
 250. *Sambuci (cort. interior.)*
 251. *Sassafras. Spinae cervinae. (Vid. n. 248.)*
 252. *Suberis.*
 253. *Swieteniae (V. n. 242.)*
 254. *Tamarisci.*
 255. *Tiliae (cort. medius.) Thymelaeae, Clus. s. Gnidii (Ecorce de Garou Gallor.)*
 256. *Ulmi (cort. interior ramor. et radicum.)*
 257. *Winteranus verus, s.*

(a) Etiam radicis cortex cuti in variis morbis applicatur.

Magellanicus cortex.

201.)

*Winteranus spurius,**Xylocassiae.* (Vid. n.*Cartheus.* (Vid. n.

206.)

C. CORT. FRUCTUUM.

*Cort. fructus*258. *Aurantii* (*cujus exterior pars Flavedo Aurantii.*)

Albedo Citri.)

260. *Granati*, s. *Malicorium.*261. *Juglandis* (*cort. exterior viridis.*)259. *Citri* (*cujus exterior pars Flavedo, interior*

III. LIGNA et STIPITES.

A. LIGNA.

*Lignum.*262. *Agallochi veri*, s. *Alloës*, s. *Calambac*, vel *Xyloaloes.*265. . . *luteum* (vulg. *Brasiletto giallo.*)*Arboris vitae*, Clus. (V. n. 286.)266. *Buxi.*
Calambac (Vid. n. 262.)
Calcaturicum (Vid. n. 282.)263. *Aspalathi.*264. *Brasiliense rubrum*, s. *Fernambuci lign.*, vel *Pseudo-santalum rubrum*, Bauh. (vulg.267. *Campechense.*
Cedrinum, Ph. Paris. (Vid. n. 273.)*Brasiletto* { α . di Spagna.
to rosso. } β . di Olanda.268. *Coryli.*
269. *Cupressi.*
270. *Ebeni.*

- | | |
|--|---|
| vulg. E- { <i>α. maschio.</i> | 279. . . . citrini. |
| <i>β. femmina.</i> | 280. . . . citr. spurii, vel |
| <i>Fernambuci</i> (Vid. n. 264.) | <i>Pseudo-santali citrini.</i> |
| 271. Guajaci. | 281. . . . lutei. |
| <i>... albi</i> (Vid. n. 277.) | 282. . . . rubri, s. lign. |
| 272. <i>Hederac arboreae.</i> | <i>Sandalinum rubrum,</i> |
| 273. <i>Juniperi, s. lign. Cedrinum,</i> Ph. Paris. | vel <i>Calcuturicum (a).</i> |
| 274. <i>Lentisci.</i> | 283. Sappau. |
| <i>Pseudo - santali citrini</i> | 284. <i>Sassafras (b).</i> |
| (Vid. n. 280.) | 285. <i>Tamarisci.</i> |
| <i>... rubri</i> Bauh. (V. n. 264.) | 286. <i>Thujae, s. Arboris vitae,</i> Clus. |
| 275. <i>Quassiae.</i> | 287. <i>Visci (albi.)</i> |
| 276. <i>Rhodium, s. Rhodoxylon</i> (<i>rad. potiss.</i>) | <i>α. columni, s. corylini.</i> |
| 277. <i>Sanctum, s. Guajaci albi lign.</i> Plenck ? | <i>β. tiliacei.</i> |
| 278. <i>Santali albi, s. lign. Sandalinum album.</i> | <i>γ. saligni.</i> |
| <i>α. Rasura ejusdem.</i> | 288. . . quercini (c). |
| | 289. <i>Xylobalsamum.</i> |
| | <i>Xyloaloes</i> (Vid. n. 262.) |

(a) Utque plura ligna rubra indica, quibus utuntur seriniarii in eorum tessellatis opificiis, in colore cum vero *Santalo rubro* conveniunt, et saepius ejusdem nomine perperam appellantur; idcirco ea in Museo colligere ad rem existimatum est, ut eorum comparatione verum *Santalum rubrum* internoscatur.

(b) Lignum trunci (quod frequentius in officinis) vilioris pretii est, minusque efficax, quam lignum radice vel ramorum tenuium.

(c) Secevi hoc lignum a superiori (287) juxta distinctionem a meo patre factam in memoria inscripta: *De plantis apud veteres Visci nomen habentibus*, usque ab anno 1811 in

C. STIPITES.

Stipites

290. Caprifolii.

291. Dulcamaræ.

292. Fabæ.

IV. HERBAE.

TURIONES, GEMMAE, FOLIA, SUMMITATES.

A. HERBAE.

Herba

293. Abrotani maris.

294. . . . foeminae, s. *Santolinæ*.

295. Absynthii maritimi.

296. pontici, s.

Absynthii romani.

297. vulgaris.

298. Acetosæ hispanicae.

299. rotundifoliae.

300. vulgaris.

Regia scientiarum Academia lecta, in qua non modo plane ostendit *lignum viscum quercinum* non proficisci a *Visco albo* in quercu enascente, ad omnium de Materia medica scriptorum sententiam, cum nunquam in eadem fuisset repertum, sed a *Lorantho europæo*, usque ab antiquis temporibus pro *Visco quercino* habito; verum etiam demonstravit *lignum Visci albi* adhibitum esse in medicina alio addito nomine, uti supra est relatatum, illo nempe plantarum, in quibus vivere solet. Ideo, confusionis vitandæ causâ in posterum, non abs re fuit arbitratus, *Loranthi lignum Visci quercini* nomine in officinis servari; ac illud *Visci albi*, solum *Visci* lignum dici. Juxta igitur expositam denominationem harum stirpium partes in hoc catalogo retuli.

301. Acetosellae, s. *Allelu-
jae*.
 302. Achilleae.
 303. Acemellae.
 Aconiti (Vid.n.424.)
 Adianti aurei (Vid.n.
 600.)
 . . . *rubri* (V.n.590.)
 304. Agerati, s. *Eupatorii*
 Mesues.
 305. Agrimoniae, s. *Eupato-
rii veterum*.
 306. Alchimillae, s. *Alche-
millae*, vel *Pedis leo-
nis*.
 Algae maritimae.
 Allelujae (Vid.n.301.)
 307. Alliariae.
 308. Anagallidis.
 309. Anethi.
 310. Angelicae.
 311. Anserinae, s. *Argenti-
nae*, Ph.Ed. vel *Po-
tentillae*, C. B.
 312. Anthirrini.
 313. Aparines.
 314. Apii.
 315. Aquilegiae.
 Argentinae (V.n.311.)
 316. Arnicae.
 317 . . . spuriae, s. *Sve-
densis*, vel *Conizae
mediae herba*.
 318. Artemisiae albae.
319. . . . *santonicae*, s. *San-
tonica herba*.
 320. Ari.
 Atriplicis olidae, Ph.
 Lond. et Edinb. (Vid.
 n. 491.)
 321. . . . sativae.
 322. . . . sylvestris.
 323. Auriculae muris, s. *Pi-
losellae majoris*.
 324. Balsamitae maris, s.
 Tanacetii hortensis,
 Ph. Paris.
 325. Bardanae, s. *Lappae
majoris*.
 326. Basilici.
 327. Beccabungae.
 328. Bellidis majoris, s.
 *pratensis*.
 329. Betae.
 330. Betonicae.
 331. Boni-Henrici, s. *Lapathi
unctuosi*, Pharm. Wir-
 tenb.
 332. Boraginis, vel *Borraginis*
 333. Botryos Mexicanae, s.
 Theae Mexicanae.
 334. . . . vulgaris.
 Brunellae vulgaris (V.
 n. 365.)
 335. Buglossi.
 Bugulae, Ph. Paris. (V.
 n. 364.)
 336. Bursae pastoris.

337. Calaminthae, s. *Calaminth. montanae*, Ph. Edinb.
338. . . . *agrestis*, Ph. Edinb.
339. Calcitrapae.
340. Calendulae.
341. Camphoratae.
Capilli veneris. (Vid. n. 591.)
342. Caprifolii.
343. Cardaminae, s. *Nasturtii pratensis*.
344. Cardiacae.
345. Cardui Mariae.
346. . . . benedicti.
347. . . . tomentosi.
348. Centaurii minoris.
349. Centumnodiae.
350. Cerefolii.
Ceterach (Vid. n. 592.)
351. Chamaedryos.
352. Chamaepityos, s. *Ivae artheticae*.
353. Chamomillae vulgaris, s. *Cham. nostratis*.
354. . . . romanae.
355. Chelidonii majoris.
356. . . . minoris.
357. Cichorei.
358. Cicutae aquaticae.
359. . . . terrestris.
360. Cicutariae.
361. Cochleariae.
Conservae rivularis (Vid. n. 602.)
362. Conizae coeruleae.
mediae (V. n. 317.)
363. Consolidae majoris.
364. . . . mediae, s. *Bugulae*, Ph. Paris.
365. . . . minoris, s. *Brunellae vulgaris*, vel *Prunellae*.
366. Convolvuli majoris albi.
Corallinae Corsicanae, s. *C. rubrae* (V. n. 603.)
367. Corcos.
368. Cotulae foetidae (herba cum flor.)
369. Cuscutae majoris, C. B.
370. . . . minoris, C. B., s. *Epithymi* herba (vi *Thymo* innascitur.)
371. Cymbalariae.
Daturae (Vid. n. 475.)
372. Dentillariae.
Diapensiae, Ph. Ed. (V. n. 461.)
373. Dracunculi hortensis.
374. Endiviae.
Epithymi (Vid. n. 370.)
Equiseti (Vid. n. 593.)
375. Eryngii
376. Brysimi.

377. Eupatorii cannabini *A. stellatae* (V. n. 414.)
vicennae.
Mesues (V. n. 304).
veterum (V. n. 305).
378. Euphrasiae.
379. Fabae crassae, s. *Faba-*
riae.
Filicis maris (Vid. n.
595.)
380. Flammulae.
381. Foeniculi vulgaris.
382. Fragariae.
383. Fumariae.
384. Fungi melitensis (*plan-*
ta integra). (a).
385. Galegae, s. *Rutae ca-*
prariae.
386. Galii albi (*cum flori-*
bus).
387. Genistae.
388. Gentianellae.
389. Geranii moschati.
390. Robertiani.
391. Gnaphalii maritimi, C.
B. Pin.
392. Gratiolae.
393. Hederae terrestres.
394. Hepaticae albae.
fontanae (Vid. n.
395. nobilis. (601.
stellatae (V. n. 414.)
396. Herniariae, s. *Mille-*
granae majoris, C. B.
Hydropiperis (Vid. n.
439.)
397. Hyoscyami, s. *Jusquia-*
398. Hyperici. (mi.
399. Hyssopi.
Jaceae (Vid. n. 439.)
Ivae artheticae (Vid.
n. 352.)
Junci odorati (Vid. n.
466.)
Jusquiami (Vid. n. 397.)
400. Lactucae sativae.
401. sylvestris.
402. Lamii.
403. Lapathi acuti.
. unctuosus (V. n. 331.)
Lappae majoris (Vid.
n. 325.)
. minoris (Vid. n. 492)
404. Levistici.
405. Linariae.
Linguae cervinae (Vid.
n. 600.)
. serpentariae.
(Vid. n. 597.)
406. Lini cathartici.
407. Lithospermi major. *Dod.*

(a) Fungi nomen immerito fert, quum vera planta sit,
sed structura valde differens ab aliis, *Murr. Appar. Med.*

- Lycopodii* (Vid. num. 425. *Nasturtii aquatici*.
 595.) 426. *hortensis*.
Lysimachiae luteae (Vid. 427. *indici*.
 n. 429.) *pratensis* (Vid.
 408. *purpureae*. n. 343.)
 409. *Majoranae*. 428. *Nepetae*.
 410. *Malvae vulgaris*. 429. *Nummulariae*, s. *Lysi-*
 411. *sylvestris* (a). *machiae luteae* (b).
 412. *Mari veri*. 430. *Ononidis*.
 413. *Matricariae*, s. *Par-* *Ophioglossi* (V.n.597.)
thenii minoris. 431. *Oreosolini*.
 414. *Matrisylvae*, s. *Hepati-* 432. *Origani cretici* (rectius
cae stellatae. *spica*.)
 415. *Meliloti citrinae*. 433. *nostratis*, s.
 416. *Melissae*, s. *M. citrinae*. *vulgaris*.
 417. *Canariensis*. 434. *Parietariae*.
 418. *Turcicae* 435. *Paridis*.
 419. *Menthae sylvestris*. *Parthenii minoris* (Vid.
 420. *Mercurialis*. n. 413.)
 421. *Mesembryanthemi*. 436. *Pedicularis*.
 422. *Millefolii*. *Pedis leonis* (Vid. n.
Millegranae majoris, 306.)
 C.B. (Vid. n. 396.) 437. *Pentaphylli*, s. *Quin-*
 423. *Morsus Diaboli*. *quefolii majoris*, C.B.
 424. *Napelli*, s. *Aconiti Stor-* 438. *Perfoliatae*.
ckii. *Plicariae* (Vid. n. 595.)

(a) Pro hisce Malvis Principatus Citerioris incolae *Malva Salvitellense* ac *Althaea sylvestre*, Brig. (*Stirpes rariores Regni Neapolitani. Pemptas prima. Neap. 1816. pag. 2. tab. I, et pag. 10. tab. IV.*) utuntur, quae sponte in ea regione occurrunt.

(b) *Vulgararia* est; raro autem in usum venit medicum.

439. Persicariae urentis, s. n. 613.)
Hydropiperis. *Quinquefolii, majoris,*
440. Petroselinii nostratis. C. B. (Vid. num.
441. Phitolaccae. 437.)
Pilosellae majoris (Vid. 457. *Ranunculi albi, s. San-*
n. 323.) *guinariae herba, ve-*
442. Pimpinellae albae. ter. script. Rei ru-
443. . . . nostratis sticae.
444. Plantaginis latifoliae, s. *Roccellae* (Vid. num.
. . . . *majoris.* 614.)
445. . . . minoris *veterum.* 458. *Rorismarini.*
446. Polii Cretici. 459. *Rosae hierochunticae*
447. . . . montani. (*planta integra.*)
448. Polygalae amarac. *Rutae caprariae* (Vid.
449. . . . vulgaris. n. 385.)
450. Portulacae. 460. . . . hortensis.
Potentillae, C.B. (Vid. . . . *murariae* (V.
n. 311.) n. 598.)
451. Primulae veris. 461. *Saniculae, s. Diapen-*
Prunellae (Vid. n. 365.) *siae, Ph. Ed.*
452. Ptarmicae (*cum flo-* *Sanguinariae* (Vid. n.
ribus.) 457.)
453. Pulegii (a). *Santonica* (Vid. num.
Pulmonariae arboreae 319.)
(Vid. n. 611.) *Santolinae* (Vid. n.
454. . . . maculatae. 294.)
455. Pulsatillae nigricantis. 462. *Saponariae.*
456. Pyrolae. 463. *Saturejae.*
Quercus marinae (Vid. 464. *Saxifragae albae.*

(a) Sub nomine *Pulegii* apud nostros herbarios *Mentha hirsuta* est venalis. Ejusdem vero *Pulegii* aequae ac aliarum congenerum haec virtutibus pollet.

465. Scabiosae. 479. Thymi hortensis.
 466. Schoenanti, s. Junci 480. cretici.
 . . . odorati. 481. Trifolii bituminosi, Do-
 Scolopendrii (V.n.599) don.
 467. Scordii. 482. fibrini, s.
 468. Sedi minoris, s. paludosi, Ph.
 vermicularis, Ph. Lond.
 Austr. 483. Ulmariae.
 469. Senecionis. 484. Urticae majoris.
 470. Serpylli. 485. Uvulariae.
 471. Solani nigri. 486. Verbenae.
 472. Soldanellae. 487. Veronicae.
 473. Sophiae chirurgorum. 488. Vineae pervincae.
 474. Spigeliae (cum radi- 489. Violae tricoloris, s.
 ce.) Jaceae.
 475. Stramonii, s. Daturae. 490. Virgae aureae.
 476. Tanacetii. 491. Vulvariae, s. Atripli-
 . . . hortensis Ph. Pa- cis olidae, Ph. Lond.
 ris. (Vid. n.324.) et Ed.
 477. Taraxaci. 492. Xanthii, s. Lappae
 478. Tertianariae. minoris.

B. TURIONES.

Turiones

493. Abietis (potius cymae.) 496. Pini sylvestris.
 494. Asparagi. 497. Rusci.
 495. Lupuli. 498. Viticellae vulg.

C. GEMMAE.

Gemmae

499. Capparis. 501. Persicac.
 500. Filicis maris. 502. Populi albae (Oculi.)

503. *Populi nigrae*.504. *Ribesii nigri*.

D. FOLIA.

*Folia*505. *Acanthi*, s. *Brancae ursinae*.506. *Acmellae*.507. *Agerati*.508. *Alkaunae verae*.509. *Alni*.510. *Althaeae*.511. *Alypi*.512. *Aquifolii*.513. *Arboris vitae*.
Argēle (Vid. n. 567.)514. *Asari*.515. *Aurantii*.516. *Azedarach*.517. *Barbareae*.518. *Belladonnae*.519. *Bctulae*.*Brancae ursinae* (Vid.
n. 505.)520. *Brassicae capitatae*.
... *α* ... *albae*.521. ... *β* ... *rubrae*.522. *Buxi*.*Cassis Gallorum* (Vid.
n. 554.)523. *Cataputiae majoris*, s.
Ricini vulgaris, vel
Palmae Christi.524. *Chelidonii minoris*.525. *Cynarae*.526. *Dictamni cretici*.527. *Digitalis purpureae*.528. *luteae*.529. *Ebuli*.530. *Farfarae*.*Ficus indicae* (Vid.
n. 547.)531. *Flammulae Jovis*.*Foleum*, s. } (Vid.
Folium Indum. } n. 539)532. *Fraxini*.*Gallitrichi* (Vid. n.
566.)533. *Hederae arborea*.534. *Hellebori foetidi*.*Hormini sativi*, Ph. Ed.
(Vid. n. 560.)535. *Hyoscyami albi*.536. *Juniperi*.537. *Lauri*.538. *Lauro-cerasi*.539. *Malabathri*, s. *Foleum*,
vel *Folium Indum*.540. *Marrubii albi*.541. *Melissophylli*.542. *Menthae crispae*.

543. . . . piperitac. 561. Scrophulariae aquaticae.
 544. Mori nigrae (a). 562. . . . foetidae, s.
 545. Myrti. . . . vulgaris.
 546. Nicotianae, s. *Peti*, vel 563. Sempervivi tectorum,
Tabaci. s. *Sedi majoris*, Germ.
 547. Opuntiae, s. *Ficus in-* 564. Sennae Alexandrinae.
dicac. α. *Comminuta* (vulg.
Palmae Christi (Vid. *Foglie di Sena mi-*
n. 523.) nute.)
548. Papaveris albi. β. *integra cum stipiti-*
549. Persicae. bus (vulg. *Foglie*
Peti (Vid. n. 546.) *di Sena grandi con*
550. Quercus. stipiti.)
551. . . . maritimae. γ. *sine stipitibus* (vulg.
552. Ranuncul palustris. *Foglie di Sena sbat-*
553. . . . pratensis. tute.)
Ricini vulgaris (Vid. 565. . . . Italicae.
n. 523.) 566. . . . nostratis (*De-*
554. Ribesii nigri, s. *Cas-* *utsche Senne* Germ.)
sis Gallor. 567. . . . spuriae, s. *Ar-*
555. Rubi Idaci. gèle.
556. Sabinae. 568. Spinaciae.
557. Salicis. 569. Sumach.
558. Salviae. *Tabaci* (Vid. n. 546.)
559. Sambuci. 570. Tamarisci.
560. Sclareae, s. *Gallitrichi*,
vel *Hormini sativi*,
Ph. Ed. (Vid. n. 333.)

(a) Haec folia in pulvcrem redacta, et interne usurpata, adversus febres intermittentes maxime a quibusdam laudantur. Conf. *Saggio di prescrizioni mediche*, ec. (*del Cav. Ant. Sementini*) Nap. 1803. pag. 62.

- | | |
|--------------------------|------------------------------------|
| 571. Theae viridis, (a). | 575. Vitalbae. |
| 572. Tiliac. | 576. Vitis idacae. |
| 573. Uvae ursi. | 577. . . . viniferae (<i>pam-</i> |
| 574. Verbasci. | <i>pini</i>). |

E. SUMMITATES.

Summitates

- | | |
|--------------------------|--------------------------------------|
| 578. Absynthii maritimi. | 585. Polii Cretici. |
| 579. Anethi. | 586. . . . montani. |
| 580. Artemisiae. | 587. Rubi spinosi, s. |
| 581. Centaurii minoris. | . . . vulgaris. |
| 582. Galii lutei. | 588. Trifolii bituminosi, <i>Do-</i> |
| 583. Hyssopi (b). | <i>don.</i> (c). |
| 584. Mari veri. | |

(a) Eadem tenella, nec plane expansa *Theam Caca-*
ream, vel *Florem Theae* constituunt.

(b) A pharmacopolis pro Hyssopo *Satureja graeca* ha-
betur, et in medicis praescriptionibus eadem stirps usurpatur.

(c) A nostratibus haec planta sub nomine *Erba Fa-*
solara distinguitur; et in affectionibus rheumaticis gulae,
gingivarum, aliarumque oris partium sub gargarismatis,
aut ablutionis forma utiliter adhibetur. Ruriculae, quae
locis paludosis inhabitant, etiam pro hoc scopo foliis hu-
juscemodi stirpis siccatis instar Tabaci fumi haustis utuntur.

V. PLANTAE CRYPTOGRAMICAE,

*Quarum etiam radices, frondes, etc. in nostris
prostant officinis.*

A. FILICES.

- | | |
|------------------------------------|------------------------------------|
| <i>Adiantum album</i> (Vid. | <i>Plicaria.</i> |
| u. 598.) | 596. <i>Muscus erectus.</i> |
| 589. . . <i>nigrum.</i> | 597. <i>Ophioglossum, s. Lin-</i> |
| 590. . . <i>rubrum, s. Tricho-</i> | <i>gua serpentaria.</i> |
| <i>manes.</i> | <i>Osmunda</i> (Vid. n. 120.) |
| <i>Calaguala s. Cala-</i> | <i>Polypodium quercinum</i> |
| <i>guella</i> (Vid. n. 41.) | (Vid. n. 137.) |
| 591. <i>Capillus veneris.</i> | 598. <i>Ruta muraria, s. A-</i> |
| 592. <i>Ceterach.</i> | <i>diantum album, Ph.</i> |
| 593. <i>Equisetum.</i> | <i>Wirtenb.</i> |
| 594. <i>Filix mas.</i> | 599. <i>Scolopendrium, s. Lin-</i> |
| 595. <i>Lycopodium, s.</i> | <i>gua cervina.</i> |
| <i>Muscus clavatus, vel</i> | <i>Trichomanes</i> (V. n. 590) |

B. MUSCI

frondosi et hepatici.

- | | |
|---------------------------------|----------------------------------|
| 600. <i>Adiantum aureum, s.</i> | 601. <i>Hepatica fontana, s.</i> |
| <i>Polytrichum commu-</i> | <i>Marchantia polymor-</i> |
| <i>ne.</i> | <i>pha, Linn.</i> |

C. ALGAE

terrestres et aquaticae.

- | | |
|---------------------------------|----------------------------------|
| 602. <i>Conferva rivularis.</i> | 603. <i>Helminthochorton, s.</i> |
| <i>Fucus natans, Linn.</i> | <i>Corallina corsicana,</i> |
| (Vid. n. 616.) | vel <i>C. rubra.</i> |

604. Lichen Islandicus, s. Muscus Islandicus . . . cumatilis.
 605. . . candelarius, Linn. . . Islandicus (Vid. n. 604.)
 . . cinereus terrestris . 611. . . pulmonarius quercinus, s. Pulmonaria
 (Vid. n. 609.) . . . arborea.
 606. . . furfuraceus . 612. . . pyxidatus.
 607. . . parietinus. 613. Quercus marina.
 608. . . rangiferinus. 614. Roccella.
 609. . . caninus, s. Lichen 615. Usnea, s. Muscus cranii humani.
 cinereus terrestris, Ph. Edinb. et Lond. . .
 . . cranii humani (Vid. n. 615.) 616. Uva marina, vulg. s. Fucus natans, Linn.

D. FUNGI.

617. Agaricus albus. 622. Boletus cervinus.
 618. . . quercinus, Linn. 623. Bovista, s. Crepitis lupi.
 (Daedalea quercina, Pers.) (a). Fungus Bedeguar (V. n. 982.)
 619. . . Chirurgorum, s. Agar. quernus. . . Melitensis (Vid. n. 384. et adnot. a.)
 620. Amanita muscaria, Pers. 624. . . Lynceusius. F. (b).
 621. Auricula Judae, s. Fung. sambucinus. F. 625. . . Salicis. F.

(a) Leg. C. Bauh. Pin., pag. 372. col. 2. n. IV., et Vinc. Briganti de Fungis rarioribus Regni Neapolitani Histor. Specim. III. Atti della R. Accademia delle scienze di Napoli. Vol. III. ined.

(b) Vid. Marci Aurel. Severini ad Mich. Rupertum Beslerum Epist. de Lapide Fungifero. Extat in Baptistae Fierae Cocna. Patav. 1649. pag. 167.

Fung. sambucinus (Vid. dein cinereo - fuscescens.
n. 621.)

626. Tuber. F.

γ. nigro-subviolacea .

Var. α. nigra.

δ. subcinerea , alliacea

β. primo subalbida ,

(α).

VI. FULCRA , EORUMQUE DIFFERENTIAE.

Peduncul

Tomentum

627. Caryophylli aromat.(b)

631. Artemisiae (Moxa Japon. et Sinensium.)

628. Cerasorum.

632. Echinop. (Moxa Hisp.)

Lana

629. Gossypii (Bombax):

Setae

630. Verbasci.

633. Siliquae hirsutae (c).

(a) Praeter hos fungos medicinae usui inservientes , complures alii , etiam cera ad naturam effecti , in dicto Museo asservantur , quorum autopsia studiosus quales innoxios , quales perniciosos discere potest ; cum hoc ordine , et propriis nominibus insigniti juxta Persoonium (*Synop. Method. Fung.*) dispositi sint. Unicum certum criterium est exacta fungorum venenatorum notitia botanica.

(b) Noſtri seplasiarii vendunt nomine *radicis Caryophyllorum* pedunculos arboris *Caryophylli aromatici* , qui vero , odore ac sapore ipsis *Caryophyllis* longe tamen debiliore , gaudent.

(c) In nostris officinis nuper hujuscemodi leguminis *setae* pro usu medico receptae sunt , quae vulgari syropo commixtae ad compagem electuarii liquidi contra vermes intestinales adhibentur.

VII. FLORES, SUORUMQUE PARTES .

A. FLORES INTEGRI.

Flores

- | | |
|--|---|
| 634. Acaciae nostratis. | <i>Cotulae foetidae</i> (V. n. 368.) |
| 635. Achilleae. | 650. Ebuli. |
| 636. Agerati. | <i>Elichrysi</i> (Vid. n.674.) |
| 637. Anthos, s. <i>Rorismari-
ni hortensis</i> . | 651. Enulae camparae, s. <i>I-
nulae</i> , s. <i>Helenii vul-
garis</i> , C. B. |
| 638. Balaustiorum (<i>flor. ple-
ni Punicae</i>). | <i>Eupatorii herbar.</i> (Vid. n. 674.) |
| 639. Bellidis majoris, s.
. . . . <i>pratensis</i> . | 652. Fabae. |
| 640. minoris, s.
. . . . <i>sylvestris</i> . | 653. Farfarae. |
| 641. Calendulae, s.
<i>Calthae vulgaris</i> , C. B. | 654. Flammulae Jovis.
<i>Galeopsidis</i> (V. n. 658.) |
| 642. Capparis (<i>flor. nondum
expansi.</i>) | <i>Galii albi</i> (V. n. 386.) |
| 643. Cardamine, s. <i>Nastur-
tii pratensis</i> , C. B. | 655. Genistae. |
| 644. Cardui benedicti. | 656. Gnaphalii, s. <i>Hispidu-
lae</i> , vel <i>Pedis Cati</i> .
<i>Helenii vulgaris</i> (Vid. n. 651.) |
| 645. Caryophylli aromatici
(<i>flor. minime ex-
pansi.</i>) | <i>Hispidulae</i> (V. n. 656.) |
| 646. Cassiae (<i>flor. nondum
explicati.</i>) | 657. Hyperici, s. <i>Perfora-
tae</i> , Ph. Wirtenb.
<i>Inulae</i> (V. n. 651.) |
| 647. Chamomillae romanae,
s. <i>Chamaemeli nobi-
lis</i> , Angl. | 658. Lamii albi, s. <i>Galco-
psidis</i> , vel <i>Urticae
mortuae</i> .
<i>Lavendulae</i> (V. n. 725.) |
| 648. . . . nostratis, s. <i>Cha-
maemeli vulgaris</i> , Ph.
Lond. | 659. Lysimachiae purpureae.
<i>Mali Persicae</i> (Vid. n. 668.) |
| 649. Cichorei, s. <i>Cichorii</i> . | |

660. *Malvae arboreae* (*flor. plen.*) *Rorismarini, s. } (V.n)*
. . . hortensis. } 637..
661. *vulgaris.* 671. *Salviae* (*flor. nondum expansi.*)
662. *Marrubii vulgaris.* 672. *Sambuci.*
663. *Meliloti albae.* 673. *Scabiosae.*
664. *citrinae.* *Stoechadis arabicae*
(Vid. n. 720.)
665. *Millefolii.* 674. *citrinae, s.*
. Germanicae, s.
666. *Nasturtii indici.* *Elichrysi, vel Eupatorii herbar.*
. pratensis (Vid. n. 643.)
- Nacis moschatae perperam (Vid.n.976. γ.)*
667. *Nymphaeae albae.* 675. *Tanacet.*
- Pcdis Cati (V.n.656.)* *Thèae, perperam (V. pag. 33, adnot. a.)*
- Perforatae (V. n.657.)*
668. *Persicorum, s. Mali* 676. *Tiliae.*
- Persicae.* 677. *Trifolii albi.*
669. *Petasitidis.* 678. *Ulmariae.*
- Ptarmicae (V. n.452.)* *Urticae mortuae (Vid. n. 658.)*
- Punicae (Vid. n. 638.)*
670. *Ranunculi albi.*

B. CALYCES.

Calyces

679. *Quercus* (*Cupulae offic. s. Calyculi glandium.*) 680. *Secalis* (*rectius Glumae calycinae*) (*α.*)

(*α*) Hae secalinae spicae partes a Joh. Thom. Woolhovia ad conficiendum suum βλεφαροξύστον, nempe palpebrarum rasorium, quod legimus etiam ex Avena parari, ut St. Yves (*Traité des maladies des yeux, p. 195.*) memoriae prodidit. Conf. Platner. Opuscula. T. 1, Disser. II. *De scarificatione oculorum.*

C. COROLLÆ.

Corollae

- | | |
|---|---|
| 681. Aquilegiae. | ginis.) |
| 682. Arnicae. | 694. Cynarae (<i>flosculi</i> .) |
| <i>Aurantiorum</i> (V.n.701.) | <i>Delphinii</i> (V.n.685.) |
| <i>Baptiseculae</i> (V.n.693.) | 695. Digitalis purpureae. |
| 683. Boraginis. | 696. Hepaticae albae. |
| 684. Buglossi. | 697. . . . nobilis. |
| 685. Calcatrappae , s. <i>Consolidae regalis</i> , vel <i>Delphinii</i> . | 698. Jasmini . |
| | <i>Keyri</i> , s. } (Vid. |
| | <i>Leucoii lutei</i> . } n. 691.) |
| 686. Calcitrapae (<i>flosculi</i> .) | 699. Lillii albi. |
| 687. Calendulae (<i>flosculi radii</i> .) | 700. . . . convallium. |
| 688. Caprifolii. | 701. Naphae , s. <i>Aurantiorum</i> . |
| 689. Cardunculi (<i>flosculi</i> .) | 702. Paconiae. |
| 690. Carthami , s. <i>Cnici sativi</i> (<i>flosc.</i>) | 703. Papaveris erratici , s. <i>Rhocadis sylvestris</i> . |
| <i>Caryophyllorum rubrorum</i> (Vid. n.709.) | 704. Paralyseos , s. <i>Primulae veris</i> . |
| 691. Cheiri , s. <i>Keyri</i> , vel <i>Leucoii lutei</i> . | <i>Rhocadis sylvestris</i> (V. n. 703.) |
| <i>Cnici sativi</i> (V.n.690.) | 705. Rosae albae. |
| 692. Consolidae majoris. | 706. . . . damascenae. |
| <i>regalis</i> (Vid. n. 685.) | 707. . . . rubrae (a). |
| | 708. . . . sylvestris. |
| 693. Cyani caerulei , s. <i>Baptiseculae</i> (<i>flosc.mar-</i> | <i>Thapsi barbati</i> (Vid. n. 710.) |

(a) Male nonnulli ex nostris pharmacopolis pro petalis florum hujusmodi speciei in suis praeparationibus petalis *Rosae semperflorentis*, quae ubique apud nos colitur, utuntur; nam minime iisdem facultatibus pollent.

709. Tunicae vulg. s. *Caryophyll. rubrorum*,
Ph. Lond. et Edinb. 710. *Verbasci*, s. *Thaps. barb.*
711. *nigri*.
712. *Violarum*.

D. PARTES SEXUALES.

- | | |
|---|-----------------------------------|
| <i>Antherae</i> | <i>rina Lycopodii</i> , vel |
| 713. <i>Lilii</i> . | <i>Sulphur vegetabile</i> . |
| <i>Pollen</i> | <i>Styli</i> , et <i>Stigmata</i> |
| 714. <i>Coryli</i> . | 716. <i>Croci</i> . |
| 715. <i>Lycopodii</i> Linn., s. | 717. <i>Maycis</i> . |
| <i>Semen</i> , <i>Pulvis</i> , <i>Fa-</i> | |

VIII. INFLORESCENTIAE.

- | | |
|-----------------------------------|--|
| <i>Spicae</i> | <i>Strobili</i> |
| 718. <i>Betonicae</i> . | 723. <i>Cupressi</i> (<i>Galbuli veter.</i>) |
| 719. <i>Origani cretici</i> . | 724. <i>Lupuli</i> (<i>Coni offic.</i>) |
| 720. <i>Stoechadis arabicae</i> . | <i>Verticilli</i> |
| <i>Amenta</i> | 725. <i>Lavandulae</i> , s. |
| 721. <i>Juglandis</i> . | <i>Lavendulae</i> , vel <i>Spi-</i> |
| 722. <i>Salicis</i> . | <i>cae nostratis</i> . |

IX. FRUCTUS .

A. CAPSULAE .

Capsulae

- | | |
|---|---|
| <i>Abavo</i> , C. B. (V. n. 727.) | <i>Delphinii</i> (b). |
| 726. <i>Anisi stellati</i> , s. | 733. <i>Myrobalani Emblic</i> . (c) |
| . . . <i>Sinensis</i> , vel | 734. <i>Papav. erratici</i> . } <i>Capit.</i> |
| <i>Badian</i> semen. | 735. . . . <i>nigri</i> . } <i>officin.</i> |
| <i>Araci aromatici</i> (V. n. 736.) | 736. <i>Vanigliae</i> , s. |
| 727. <i>Baobab</i> , <i>Prosp. Alpin.</i> , | <i>Vanillae</i> , vel <i>Araci a-</i> |
| F. s. <i>Abavo</i> , C. B. | <i>romatici</i> , <i>Cartheus</i> . |
| 728. <i>Cardamomi majoris</i> . | (potius <i>Caps. siliquae-</i> |
| 729. <i>medii</i> . | <i>formes</i> .) |
| 730. <i>minoris</i> . | <i>a. siliquis angustiori-</i> |
| 731. <i>minimi</i> (a). | <i>bus</i> . |
| 732. <i>Consolidae regalis</i> , s. | <i>β. siliquis crassioribus</i> |
| | (d). |

(a) Haec *Cardamomi* differentia videtur nihil, nisi fructus soli vel climatis injuria minor. Murray. *Apparat. Medicam. Venet.* 1595. Vol. V. pag. 34.

(b) Capsulas hujus *Delphinii* speciei nostrates in oleo frigunt, capillis oblinendis, ut pediculi pereant. Ejusdem plantae pulverem interne adhibitum optimo eventu in febribus intermittentibus Nicolaus Caputo praedicat. *Dissert. de usu Delphinii arvensis etc.*, quae extat in *Opusc. ejusdem Auct. De Tarantulae anatome, et morsu*. Lycii 1741. pag. 241.

(c) Aliae *Myrobalanorum* species sunt sub num. 791 ad 794 relatae.

(d) Hanc *Vanillae* differentiam coram habeo, ex do-

B. SILIQUAE.

736. *Bignoniae Catalpae (a). *Siliqua dulcis* (V.n.739.)

C. LEGUMINA.

Legum.

737. Cassiae fistulae , s. Si-	<i>Ceratia</i> (V. n.739.)
liquae purgatrices ,	738. Sennae Alexandrinae
	(<i>Folliculi officin.</i>)
vulg. Cassia { α . di Le-	739. <i>Siliqua dulcis</i> , s. <i>Ce-</i>
Fistola { vante.	ratia, s. <i>Xylocaracta</i> ,
	vel <i>Caroba</i> . F.
	{ β . di Po-
	nente.

no summ' historiae naturalis cultoris equitis Antonii Savaresi, ab America cum tot aliis exoticis rarioribus allatam. Hi fructus, phaseoli vulgaris leguminibus simillimi, sunt atro-rufi, compressi cum variis longitudinalibus rugis, et circa lin. 4 crassi; nonnulli 7 poll. ac ultra longi, et fere lin. 10 lati, utroque extremo angustiores, ac non raro praecipue versus basin incurvi; item molliusculi, fragiles, ac valde pingues oleosi. Intra parenchyma subcoriaceum iidem pulpam, eodem colore exteriore, innumeris seminibus minutissimis, nigris, splendentibus refertam, continent, quae commansa stridorem edunt. Odor eorum fragrans, illum *Fabae de Tonka* referens; et si substantia dentibus teratur, valde moschum redolet, ejusque vero sapor unctuosus, primo lene dulcis, dein subacidus ac acriusculus. An hi fructus, ni fallor, a Redi (*Esperienze naturali*, tav. 4.) depicti, qui sub vulgari nomine *Vainiglia grassa* in mercaturam veniunt, illam varietatem *Pompona* seu *Bova* ab Hispanis dictam, constituunt?

(a) Hodie siliquae hujus Japonicae arboris, lacte in nostris hortis ac ambulacris vegetantis, maxime in decoctio-

D. BACCÆE .

- Baccæ*
740. Alkekengi , s. *Halicacabi*.
741. Ananas. F.
742. Aurantii curassavensis ,
Ph. Edinb. (fructus
immaturi.) F.
743. . . . hispalensis , *Ph.*
Lond. (fructus ma-
turi.) F.
744. Belladonnae , s. *Solani*
furiosi.
745. Berberis. F.
746. Bryoniae.
Capsici. F. (V.n. 768.)
747. Carpobalsamum (re-
ctius *bacc.drupaceae*.)
748. Chamaemori.
749. Citri. F.
750. Cocculi Indi , s. *Coc-
culae Orientales* , vel
Cocc.di Levante volg.
751. Cubebae , s. *Piper cau-
datum*.
752. Ebuli.
753. Eugeniae Jambos (an
Drupae) (a.) F.
754. Fragariae , s. *Fraga.*
α. *fructu albo*. F.
β. . . . *rubro*. F.
755. . . . Chilensis , s. *Fra-
ga Ananas* vulg. F.
756. Frangulae.
Halicacabi (V.n. 740.)
757. Hederae arboreae.
758. Juniperi.
759. Lillii convallium.
760. Mori. F.
761. Myrti.
762. Myrtilli.
Pimentae (Vid. n. 767.)
. . . *de Chapa* (Vid.
n. 766.)
763. Piper album , s. *Leuco-
piper*.
764. . . . Americanum , s.
molle , vel *P.Peru-
vianum* , Clus.
765. . . *caudat.* (V.n. 751.)
766. . . Chiapae , s. *Pimen-*

ne adversus asthma cronico-nervosum commendantur. Conf.
Pharmacopœa Ferrarese del Dr. Anton. Campana : Firenze
1821. pag. 43.

(a) Exquisito saporis , quo hic fructus gaudet , suavis-
simum rosae odorem natura etiam cumulavit . Exemplaria

- ta de Chapa Hispan.*
767. . . . Jamaicense, s. Pi-
mentā, Ph. Ed. s. *P.*
Tavasci, Geoffr. s.
Amomi semen, Ph.
Wirtenb. vel *Amo-*
mum spurium Car-
theus. (a).
768. . . . Indicum, s. *Cap-*
pisci fruct., Ph. Pa-
ris. (rectius *Bacc. ex-*
succa.) F.
769. . . . longum, s. *Ma-*
cropiper (rectius *fru-*
ctificatio integra.)
. . . *monachorum* (V.
n. 780.)
770. . . . nigrum, s. *Mela-*
nopiper.

hujus fructus cum aliis peregrinis mihi benevole Praefectus R. Horti botanici cl. Tenore donavit, in quo sub hac caeli temperie hae arbusculae feliciter vivunt.

(a) Praeter hos fructus alii earumdem facultatum similes, sed mole majores, in nostrorum seplasiurum officinis occurrunt sub nomine *Pepe della Coronella*, et, ni me fallit opinio, ad eos *Myrti cotinifolii* pertinent; nam minime ab iis differunt, qui ab hac petegrina stirpe, apud nos luxuriante, quotannis colliguntur:

(b) Circa varietates *Uvarum* conf. nostrum Catalogum, cui titulus: *Pomona medica, sive Fructus Medicinae inservientes e cera ad naturam effecti*, qui propediem lucem videbit.

E. DRUPAE .

Drupae

780. Agni casti , s. 'Piper . . . *Emblicae* (Vid.
monachorum, Serap. n. 733.)
781. Azaroli (potius *Pyre-* 794. . . . *Indicae*.
nia.) F. *Myxae* (Vid.n.800.)
782. *Cerasa nigra*. F. 795. *Olivarum*. F.
783. . . . *rubra acida*. F. 796. *Padi*.
784. *Coccognidii*, s. *Grana* 797. *Persicae*. F.
gnidia, vel *Gr.cnidia*. 798. *Pruna*.
785. *Corna*, s. *Corni hor-* . . . α . *Brignolensia*,
tensis, vel *C. arbo-* s. *Prunellae*.
reae fruct. F. F.
786. *Dactyli*. . . . β . *Damascena*. F.
787. *Jujubae*. F. . . . γ . *Gallica*. F.
788. *Lauri*. 799. *Pruni spinosae*, s.
789. *Mespili*. F. . . . *sylvestris*, Ph.
790. . . . *japonicae*. F. *Edinb.*, vel *Acaciae*
791. *Myrobalani Belliricae*, *nostratis*, Ph. Germ.
- s. *M. rotundae*. 800. *Sebesten*, s. *Sebestenae*,
vel *Myxae*. F.
792. . . . *Chebulae*.
793. . . . *Citrinae*.

F. POMA .

Poma

801. *Cydoniorum*, s. *Mala* . . . α . *semin- pulpa*
Cotonca, Cels., *Ma-* *dulci*. F.
- la cana*, Virgil. F. . . . β . *semin. pulpa*
802. *Granatorum*, s. *acida*. F.
- Mala punica* (potius 803. *Mala Borsdorphiana*. F.
- Bacc.*) 804. . . . *sylvestria*. F.

G. PEPONES (POMA Linn.).

- | | |
|--------------------|---------------------|
| 805. Balsaminae . | 807. Cucumeris. |
| 806. Colocynthis . | 808. . . . asinini. |

H. NUCES.

Nuces

- | | |
|--|--|
| 809. Anacardii occident. (A-
caju , Pison.) | tius <i>Nuces coriaceae.</i>
<i>Pistaciae</i> (V.n.979.) |
| 810. . . . orientalis. | <i>Vomicae</i> (V.n.917.) |
| Been (Vid. n. 965.) | 813. <i>Quercus</i> , s. <i>Glandes.</i> |
| 811. Cannabis. | — |
| Cupressi (V.n.723.) | <i>Fructus.</i> |
| Fagi (Vid. n. 974.) | 814. <i>Cynosbati</i> (calycis car-
nosi pars inferior Ro-
sae sylvestris.) |
| Moschatae (V. n.976.) | |
| 812. Nasturtii Indici (po- | |

X. SEMINA.

Semina

- | | |
|---|---|
| 815. Abelmoschi , s. <i>Abel-</i>
mosch , vel Grana
moschata. | 819. Althaeae.
820. Ammios veri.
821. . . . vulgaris.
822. Anethi , s.
. . . <i>hortensis</i> , C. B. |
| 816. Accipitrinae. | 823. Angelicae sativae. |
| 817. Acetosae , s. <i>Oxalidis</i>
pratensis , Ph. Wirt. | 824. Anisi vulgaris. |
| 818. Acmellae. | 825. . . . nostratis (<i>Anisel-</i>
<i>li della Sila Cal.</i>)(o). |
| Amomi (Vid.n.767.) | |

(a) Vid. *Vincentii Briganti de nova Pimpinellae specie, cui nomen Anisoides Dissert. cum tab. acnea.* Neap. 1805.

826. Apii.
 827. Aquilegiae.
 828. Asari.
 829. Asparagi.
 830. Atriplicis sativae.
 831. Aurantiorum.
 832. Avenae.
 α . Avena *integra*.
 β . *excorticata*, s. *Gru-*
 tum.
 Badian semen (Vid. n. 726.)
 833. Balsaminae.
 834. Bardanae.
 835. Basilici.
 836. Berberis.
 837. Bombacis, s. *Gossypii*.
 838. Botryos vulgaris.
 839. Brassicae capitatae.
 α . *albae*.
 β . *rubrae*.
 840. Brusci.
 841. Bryoniae.
 Buniadis (Vid. n. 914.)
 842. Calcitrapae.
 843. Calendulae.
 844. Canariensis.
 Cannabis (Vid. n. 811.)
 845. Cardamomi.
 846. Cardui benedicti.
 847. Mariae.
 848. Carthami.
 849. Cari, s. *Carvi*.
 850. Cataputiae majoris, s. *Ricini vulgaris*.
 851. minoris.
 852. Cerefolii, s. *Chaerifolii*, Ph. Wir-
 tenb.
 853. Ciceris.
 α . *albi*.
 β . *rubri*.
 854. Cichorii.
 855. Cicutae terrestris.
 Cinae (Vid. n. 943.)
 856. Citrulli.
 857. Citri.
 858. Cochleariae
 859. Coffeae.
 Variae nobis asseruntur
 Coffeae differentiae,
 quae ratione bonita-
 tis discrepant, nomi-
 nibus vulgaribus loco-
 rum, a quibus adve-
 huntur, distinctae; et
 quae in Museo asser-
 vantur, sunt.
 α . *Caffè d' Alessan-*
 dria.
 β . . . *d' Avana*.
 γ . . . *di Barbice*.
 δ . . . *di Francia*.
 ϵ . . . *della Martinica*.
 ζ . . . *di Mocha*.

- | | |
|---|---|
| <p> 860. Colchici.
 861. Colocynthis.
 862. Coriandri.
 863. Cucumeris.
 864. Cucurbitae.
 865. Cydoniorum.
 866. Cymini.
 <i>Cynae</i> (Vid.n 943.).
 867. Dauci cretici .
 868. . . . sativi.
 869. . . . sylvestris.
 <i>Digitalis orientalis</i>
 (V. n. 945.) </p> | <p> 870. Ebuli.
 871. Endiviae sativae , s.
 <i>Scariolae.</i>
 872. Erucae.
 <i>Ervi veri.</i>(Vid.n.920.)
 873. Erysimi.
 874. Evonymi (<i>Sem.calyp-</i>
 <i>trata</i>) (b).
 875. Fabae vulgaris.
 876. . . . <i>Americ.vulg.</i>, s.
 . . . <i>de Tonka</i> (c).
 . . . <i>Pichuim</i> (Vid.
 n. 973.)
 877. . . . St. Ignatii vulg.,
 s. <i>F. febrifugae</i>, vel </p> |
|---|---|

(a) Summa solertia haec planta in nostris hortis colitur, ubi copiosos ac perfectos fructus praestat, quorum semina potum, lege artis paratum, haud ab illo varietatum δ , et ϵ diversum, suppeditant. Noster Archiater Joann. Bapt. Amati notis *Coffeae* effectibus alios subjunxit, praesertim in chronicis ophthalmiis, ut diserte legitur in sua diatriba inscripta: *Memoria su i vantaggiosi effetti del vapore de' semi del Caffè*, ec. Nap. 1823.

(b) Ad ciendam emesin nostrates absque ullo damno haec semina adhibent, sub vernaculo nomine *Semenze del Vomitivo nostrale*.

(c) Sic de hisce Persoonius (*Synop. Plant. Pars. II, pag. 278*). *Semen odoratum sub nomine Faba de Tonka (Baryosma Tongo) notum , et saepius adhibetur ad pulveri sternutatorio odorem gratum conciliandum*. Haec semina suaviter spirantia nunc quoque in eundem usum ad nos veniunt.

- F. indicæ*, Ph. Paris. 897. . . . sanguinei.
 878. Fagopyri. 898. Lavendulæ.
 879. Foeniculi aquatici, s. 899. Lentis.
 Phellandrii. 900. Levistici.
 880. . . . vulgaris. 901. Limoniorum.
 881. Foenu-græci. *Lingua avis* (Vid. n.
 882. Fragariæ. 883.)
 883. Fraxini (*Lingua avis*). 902. Lini, s.
 884. Fumariæ. . . . sativi.
 885. Genistæ angulosæ. 903. Lithospermi, s. *Mili*
 solis.
 886. . . . junceæ. 904. Lillii.
 Gossypii (Vid. n. 837.) 905. Lupini.
 Grana Actes (Vid. n. 775.) *Lycopodii* (Vid. n.
 . . . *moschata* (Vid. n. 715.)
 815.) 906. Malvæ arboreæ.
 . . . *enidia*, s. (Vid. n. 907. vulgaris.
 . . . *gnidia*. {784.) 908. Meliloti albae.
 887. . . . Paradisi vulg., s. 909. Melonum.
 Maniguetta, vel *Me-*
 lèguetta quibusdam. 910. Mei athamantici, Ph.
 Lond., s. *Meu* vulg.
 888. Granati. 911. Mespili.
 889. Hordei. 912. Milii.
 α . . . *crudi* offic. 913. . . . Indici, s. *Sorgi*.
 β . . . *mundati*. α . . . colore albo,
 γ . . . *perlati*. β . . . *flavescente*.
 890. Hormini. γ . . . *dilute fusco*,
 891. Hyoscyami albi, δ . . . *fusco*.
 892. nigri. ϵ . . . *rubro*.
 893. Hyperici. ζ . . . *rubro-fusco*.
 894. Hyssopi. η . . . *atro-purpu-*
 reo.
 895. Lactucæ. θ . . . *nigro*,
 896. Lapathi acuti. f

- Mili Solis* (Vid. n. 903.)
914. *Napi vulg.*, s. *Bunias*, Ph. Paris.
915. *Nasturtii hortensis*.
916. *Nigellae sativae* (a).
917. *Nucis vomicae*.
918. *Nymphaeae albae*.
919. *Oreoselinii*.
920. *Orobi*, s. *Ervi veri*.
921. *Oryzae*.
- Oxalidis pratensis* (Vid. n. 817.)
922. *Pae. niae*.
923. *Papaveris*.
- α. *colore albo*.
- β. . . *nigro* (potius *caeruleo-cinereo*.)
924. *Pastinacae*.
925. *Perfoliatae*.
926. *Petroselinii Macedonici*.
927. . . . *nostratis*, s. . . . *vulgaris*.
- Phellandrii* (Vid. n. 879.)
928. *Pimpinellae albae*.
929. . . . *nostratis*.
930. *Plantaginis latifoliae*, s.
- Plantag. majoris*.
931. . . . *minoris veterum*.
932. *Porri*.
933. *Portulacae*.
934. *Psyllii*, s. *Pulcariae*.
935. *Rapae*.
936. *Raphani hortensis*.
- . . . α. *nigri*.
- Ricini vulgaris* (Vid. n. 850.)
937. *Rorismarini hortensis*.
938. *Rosae sylvestris*.
939. *Rusci*.
940. *Rutae*.
941. *Sabadillae*, s. *Sabadilli sem.*
942. *Sambuci*.
943. *Sanctum*, s. *Santonium*, s. *Cynae*, *Zinniae semen*, vel *Semen contra (vermes) vulg.* *Semis* (α. *di Levante*, β. *d' Ungheria*).
- Saxifragae albae* *perperam* (Vid. n. 157.)
- Scariolae* (Vid. n. 871.)

(a) *Semina Nigellae damascenae* et *N. arvensis* uti officinalia etiam putantur; nigro colore, et fragorum odore dissimilia ab illis *N. sativae*, quae sunt albo-lutea, et citrum redolent.

944. Secalis. *peidis agriac.*
 945. Sesami, s. *Digitalis* 952. Stramonij.
orientalis, Tour. 953. Tabaci.
 946. Seseli, s. *Seselaos Aethiopici.* 954. Tanacetii.
 947. . . . Cretici, s. *Tordilii minoris.* 955. Thlaspeos, arvensis.
 948. . . . Massiliensis, s. 956. Tiliae.
Sileris montani, Ph. *Tordilii minoris* (V. n. 947.)
 Wirtenb. 957. Triticii.
 949. Sinapis. 958. Urticae majoris.
α. . . albae (a). 959. . . . Romanae.
 950. Sophiae chirurgorum. 960. . . . urentis.
Sorgii (Vid. n. 913.). 961. Vanillae (b).
 951. Staphisagriae, vel *Stae-* 962. Violae.
Zinae (Vid. n. 943.) 963. Xanthii.

A. NUCLEI.

Nuclei.

964. Amygdalae dulcis. *nae* (Vid. n. 966.).
 . . . β. amarae. 965. Been, s. *Ben*, s. *Gländis unguentariae*, vel
Avellanac mexica-

(a) Conf. *Tuner-Cooke*, etc. Opusc., quod a Dn. Aloys: Laruccia in Cath. Zoologiae Prof. Adjunct. prope diem ab Anglo idiomate ad italicum traductum edetur.

(b) Praeparatur ex hisce seminibus, eum sacchari al-bissimi tripla vel sextupla portione tritis, apud Hispanos celebris ille pulvis *Vacaca* (*Wachacà*; aut *Uya cacea*) dictus, quo ad Chocolatae fragrantiam, in ipso haustu ex tempore exaltandam, utuntur. *Pharm. Wirtenb. Lausann.* Helvet. 1785. *Pars I. pag.* 119. Hodie vero succi inspis-sati, aut faeculae species, a *Pandano* odoratissima eli-cita, *Wachacà* esse autumatur.

- Balani myrepsicae.* 973. *Fabae Pichurim*, s. *F. Pechurim*, vel *F. Pechuris* (a).
966. *Cacao*, s. *Avellanae mexicanae sem.* 974. *Fagi.*
Cacao di Caracca. *Glandis unguentariae*
 α. de Caraques (vulg. (Vid. n. 965.)
Cacao di Martinique
 β. de la Martinique (*C. della Martinica* .)
 975. *Hippocastani.*
 976. *Nucis moschatae*, s.
 γ. de Berbice (*C. di Berbice* .)
 . . . *myristicae.*
 α. *foeminae vulg.*
 δ. de Maranhão (*C. di Maragnone* .)
 β. *maris*, s. *sylvestris vulg.*
 ε. de Guayaquil (*C. del Guajachile* .)
 γ. *arillus ejusdem*, s. *Macis.*
967. *Castaneae*. F. 977. *Persicorum.*
968. *Cocos butyraceae.* 978. *Pineae*, s. *Pineoli*, s.
 969. . . . *nuciferae.* *Pytides*, Portae vel
 970. *Cerasorum.* *Nuclei pinet*, Cels.
971. *Coryli.* 979. *Pistaciae*.
972. *Dactyli.* 980. *Zabucayo Brasil*, s. *Sa-*

(a) In istis nucleis superficies est pinguis, et saepe numerosis crystallulis relucet, quae etiam in ipsa substantia interna, prout in eorum fracturis, observantur. Adeo vero obscura sunt ob nimiam exiguitatem, et varias quas ferunt formas, ut pene sensuum et mentis aciem effugiant. Haec crystallula, uti ea, valde vero dissimilia, quibus non raro *Fabae de Tonko* semina ornantur, ad microscopium Dn. Dalloud inexpl icabili patientia vario sub situ in meis tabulis, nondum publicam lucem aspicientibus, picta videntur: et, si Deo favente otium erit, quae in aliis pinguioribus fructibus exoticis, uti in *Vanilla*, etc. observantur, cu- riosorum pabulo eodem modo exponemus.

capucaya, Marcgrav., s.
Sabucaje, C.B. (Pin.),

Sambaucaje, vel *Zabu-*
cales alior. (a).

XI. GALLAE (Insectorum nidi).

981. *Quercus*, s. *Gallae*.

Turcicae.

α. ex Aleppo.

β. ex Smirna.

Aliae Gallarum differ-
 entiae minoris effica-
 ciae heic nominibus
 commercii etiam pro-
 ponuntur.

γ. *Galle di Soria in*
sorte.

δ. . . *bianche*.

ε. . . *nere*.

ζ. . . *marmorine*.

η. . . *verdi*.

982. *Rosae sylvestris* (*Gal-*
le chevelue, Gall.),
 s. *Fungus Bedeguar*,
 vel *Spongia Rosae*,
 (*perperam*); *Alkali*
vegetabile, Bocc. (b).
Turcicae (Vid.n.981.)

(a) Uti nutrientes, et aphrodisiaci a Brasilianis isti nuclei habentur. (Guil. Pison. *De Medicin. Brasil. lib. IV. cap. XIII.*). Non hi tantum, sed fructus integri etiam in Museo exstant, cum nonnullis aliis ejusdem novi orbis ex munificentia nostri Regis FRANCISCI I., quorum historia plane legitur in opere inedito mei parentis, inscripto: *Istoria di alcuni Esotici*; ubi ad proceram arborem (*Zabucayo* Brasil.) illarum remotarum regionum a Linnaeo; ob fructus instar pyxididis, *Lecithidem ollariam* dictam, eos pertinere est opinatus: et tantam duritiem secum ferunt, ut a Tapueryis non solum pro vasis potoriis, sed et discis et ollis adhibeantur.

(b) *Museo di Piante rare della Sicilia, Malta, ec.*
 Venezia 1697. pag. 9-12.

XII. SUCCI INSPISSATI.

- Succus* 986. Liquiritiae .
 983. Acaciae nostratis. 987. Meconium.
 984. Catechu, s. *Kaschu*, 988. Opium Thebaicum.
 vel *Terra Japonica*. . . . α . nostras (a).
 vulg. *Cate.* { α . di Ben-
 cù, o *Cac-* { *gale*. 989. Ratanliae (*extract. of-*
 ciù { β . di Bom- *ficin.*)
 bay. *Terra Japonica* (*Vid.*
 985. Hypocistidis. n. 984.)

XIII. SUBSTANTIAE SACCHARINAE.

A. EX ARUNDINE SACCHARIFERA.

990. Saccharum crudum, s. . . . *Cassonade* (*Vid.*
 rubrum, s. *thomaeum*, n. 993. β .)
 vel *Moschovade*; vulg. 992. . . . *farinaceum*.
 Mascavada, (*Sucre* 993. . . . *pyramidale*.
 brut, *Gall.*) α . *purum*, s. *Can-*
 . . . *Canariense* (*Vid.* *riense* (*Sucre Ro-*
 n. 993. α .) *yal*, *Gall.*)
 991. . . . *candum*. β . *impurum*, s. *Cas-*

(a) Antiquitus hoc *φάρμακον*, teste Galeno, (*lib.*
 VIII. *Simpl.*) ex *Apulia* advehebatur. Hodie sunt etiam,
 qui in nostro Regno simili artificio, quod apud Orienta-
 les gentes usu venit ex capsulis hujusmodi stirpis *Opium*,
 elicuerunt, nec sapore ac odore ab orientali discrepans,
 nec viribus inferius; colore tantum obscuriore. *Vid. Atti*
del R. Istituto d'Incoragg. alle scienze naturali di Na-

- sonade. 995. . . violato - candisa-
 994. . . tabulatum. rum , Ph. Brand.
 . . . thomacum (Vid. 996. Melassus.
 n. 990.)

B. EX CASTANEARUM FRUCTIBUS.

997. Sacch. crudum. 998. Sacch. purum.

C. EX UVIS.

999. Sacch. purum.
 1000. Manna Brigantina, s. (*Manna in cannoli*
Laricea. vulg.)
 1001. . . . Calabrina .
 . . . cannul.s. { (V.n. 1004. Mel album, s. *virgi-*
 . . . electa. { 1003.) neum.
 1002. . . . in frustis (*Man-* 1005. . . . flavum (a) .
na grassa vulg.)
 1003. . . . in guttis, s. *cannulata* , vel *electa* 1006. Sarcocolla (*Colle-*
chair, Ph. Wirteub.)

poli. Tom. II , pag. 200. *Memoria del Dr. Franc. Ambrosi sulla coltivazione de' Papaveri , e sulla maniera di cavarne l'Oppio .*

(a) Huc secundum Thenard (*Trattato di Chimica elementare* . Firenze 1819. tom. 3 , parte 1. pag. 136.) ceterosque scriptores *Mel* referendum est ; nam alii adhuc de ejus natura contendunt.

XIV. GUMMATA.

*Gummi**Ammoniacum*, perpe-
ram (Vid. n. 1043.)*Animæ*, perp. (Vid.
n. 1017.)1007. *Arabicum*.

α. album.

β. pallide-flavum.

γ. rufescens (vulg.

Gomma Gedda,*Giedda*, o *Gidda*).1008. *Armeniacorum*.1009. *Aurantiorum*.1010. *Cerasorum*.1011. *Citrorum*.*Copal*, perp. (Vid.
n. 1019.)*elasticum*, perp. (Vid.
n. 1071.)*Elemi*, perp. (Vid.
n. 1020.).*Euphorbii*, perp.
Vid. n. 1047.)*Gedda* (Vid. num.
1007. γ.)*Guajaci*, perp. (Vid.
n. 1061.)*Gutta*, }
de Goa, } perp. (Vid.
de Peru. } n. 1049.)*Hederæ*, perp. (Vid.
n. 1050.)*Iuniperi*, perp. (Vid.
n. 1032.)*Kino*, perp. (Vid.
n. 1051.)*Laban*, perp. (Vid.
n. 1054.)*Laccæ*, perp. (Vid.
n. 1022.)*Oleæ*, perp. (Vid.
1060.)*Panacis*, perp. (Vid.
n. 1056.)1012. *Persicorum*.*Pistaciæ*, perp. (Vid.
n. 1030.)1013. *Prunorum*.1014. *Tragacanthæ*, s.*Tragacanthum*.α. album, vel ver-
miculare.β. grumosum, fla-
vum.

γ. . . . rufum.

δ. . . . nigricans.

1015. *Senegal*, s.
Senica.

XV. RESINAE.

- Resina*
1016. *Alni cordifol. Ten. (a).*
 1017. *Animae, Animi, A-*
mine, vel Aminne
s. Cancamum non-
null. (b).
α. orientalis.
β. occidentalis.
Cayennensis (Vid. n.
1071.)
 1018. *Colophonium, Colo-*
phonia, Ph. Wir-
tenb. s. Resina nigra,
Ph. Lond., vel Pix
græca vulg.
1019. *Copal, s. Pancopal.*
α. opacum.
β. semipellucidum.
 1020. *Elemi verum.*
 2021. . . . *spurium.*
 1022. *Laccae.*
α. in baculis, (c) s.
in ramulis (stick
lac, Angl.)
β. in granis (seed
lac).
γ. in tabulis (shell
lac), colore in-
tense rubro.
δ. colore dilutiore.

(a) Sponte haec resina e dictae plantae strobilis fluit, et sole siccatur, quae ab iisdem manu contractatis, rudis pulveris instar, viridi colore excutitur. Haec substantia valde amara est, et uti antifebrilis existimatur. Conf. *Memoria sull' Ontano a foglie cordate del Sig. Michele Tenore*, in Act. Reg. Scient. Acad. Neapolit. Tom. II, pag. 235.

(b) *Cancamum* quid sit, hodie plane ignoratur. Alii *Laccam* esse, alii *Benzoen*; nonnulli *Animae Gummi* pro *Cancamum* habent. Plurimi, ubi in veterum descriptionibus sive compositionibus occurrit, *Gummi Animae* sumere suadent. *Pharm. Wirtenb. Pars. I, pag. 139.*

(c) *Lacca in baculis* dicitur, quia parvis arborum ramulis, super quibus efformata est, adhaerens; at rarius ad nos venit.

1023. Ladanum, *Labdanum*, 1030. Pistaciae (gummi
s. *Ladan* in tortis,
vel *vulgare*.) (a).
1024. Lentiscina, *Ph. Wirt-* 1031. Pini (vulg. *Ragia di*
tenb., s. *Pino*).
Mastix vel *Mastiche*. α . alba.
nigra (Vid. n. 1018.) β . flava (Vid. n.
Pancopal (Vid. n. 1036.)
1019.) γ . fusca, s. *bruna*.
1025. Pix soluta alba, s. 1032. *Sandarachia Arab.* s.
Burgundica. *Vernix sicca*, vel
1026. nigra, s. *nava-* *Gummi Juniperi*.
lis, vel *Palampis-* 1033. Sanguis draconis.
sa. α . in globulis.
1027. calabra. β . in baculis.
1028. germanica. γ . in placentis.
1029. græca (Vid. 1034. spurius, s. *fa-*
n. 1018. *clitius*.
1029. liquida (vulg. α . in globulis.
Catrame). β . in placentis.
1030. navalis, s. *Pa-* 1035. *Tacamahaca*, s.
lampissa. { (Vid. n. *Tacamahac*.
1026.) 1036. *Terebinthina cocta*, s.
Resina flava, *Phar-*

(a) A Siculis hæc substantia, perperam *gummi* dicta, a *Pistacia vera* sponte exsudans colligitur. Est vera *resina* molliuscule, coloris subfusci, corticis rasura inquinata; calore facile liquidior redditur, frigore autem parum condensatur, et flammæ admota prompte accenditur: fortissimo odore balsamico terebinthinaceo, et sapore resinoso, nihil amaricante est prædita. Iisdem facultatibus *Terebinthinæ Cypriæ* donatur, et externæ ad roborandas partes adhibetur.

- macop. Lond. *T. vera*, Ph. Wirt.
 1037. . . communis, s. *vul-* 1039. . . Veneta, *justius*
garis. Larigna, vel *T. of-*
 1038. . . Cypria, s. *Chia*, *ficinalis*, Ph. Wirt.
 Ph. Lond., vel

XVI. GUMMI - RESINAE.

1040. Aloë caballina . 1046. Bdellium.
 1041. . . . hepatica, s. *Bar-* *Cambodia* (Vid. n.
badensis, Ph. Wir- 1049.)
 tenb. 1047. Euphorbium, s. *Eu-*
 1042. . . Socotrina, s. *phor. gummi offic.*
 . . *Succotrina*, vel 1048. Galbanum.
A. lucida. α . in granis.
 1043. Ammoniacum amygda- β . in massa, s. *im-*
loides (vulg. *Gomm'* *purum*.
ammoniac in la- 1049. Gambogium, s.
grime). *Gitta Genu*,
 1044. . . in massa (vulg. *Gummi-Gutta*,
Gomm' ammon. in . . . *de Goa*,
massa). . . . *de Peru*, s.
 1045. Asa, s. *Assa-foetida*, *Gutta Gamba*, vel
 vel *Laser foetidum*, *Cambodia*.
 s. *Syriacum*; Ph. α . spurium.
 Wirtenb. β . verum.
 α . Alepensis. 1050. Hederac gummi-resina
 β . Alexandrina. α . orientalis, s. in
. . . *dulcis*, s. (Vid. *globulis*.
. . . *odorata*. (n. 1062 β . nostras (a).

(a) Valde discrepat haec gummi-resina, sponte apud

1051. Kino.
 α . in granis.
 β . in massa.
- Laser foetidum*, s. L. { (Vid. n. 1045.)
Syriacum. }
1052. Myrrha genuina, s. *Troglodytica*.
1053. . . . vulgaris.
1054. Olibanum, s. *Thus*,
 vel *Gummi Laban*,
 Herbolet (*Biblioth. Orient.*)
 α . masculinum, s.
testiculatum, vel
Olib. in granis.
 β . foemininum, s.
Olib. vulgare, Car-
 theus.
 γ . $\mu\chi\chi\chi$ (manan),
 s. *frustula grano-*
- rum collisorum*.
 δ . in glebis stala-
 ctitiis.
1055. . . nostras (*Resina ex*
strobilis Pini Pineae
sponte exsudans).
Opium (Vid. n. 988.)
1056. Opopanax, s. *Pana-*
cis gummi offic.
 α . in guttis.
 β . in frustis diffor-
 mibus.
1057. Sagapenum, s.
Serapinum offic.
 α . in granis.
 β . in massa.
Sarcocolla (Vid. n.
 1006.)
1058. Scammonium Alepense
1059. . . . Smyrnaeum.
Thus (Vid. n. 1054.)

nos ex aliqua tabe in Hederæ truncis fundens, ab ea, quæ forma rotunda in officinis prostat ab extremis regionibus ad-
 vecta, et eisdem proprietatibus, quas Cartheuser in suo o-
 pere (*Fundamenta Mat. med. Neap. 1781. Tom. II. pag.*
227.) adnotavit, gaudet: quibus omnibus illa officina-
 rum caret. Et miror quam ratione a nostris pharma-
 copolis eadem præ manibus non habeatur.

XVII. RESINOIDES .

1060. Oleae gummi (vulg. *Gomma di Lecce*) (a)
 α. in massa.
 β. in lacrymis.
1061. Guajacum , s. Gummi Guajaci , vel Resina Guajaci.

XVIII. BALSAMA LIQUIDA , ET SICCA.

- Balsamum*
Aegyptiacum (Vid.n. 1064.)
1062. Benzoë , s. Benzoin , *Belzoinum* , s. *Asa dulcis* , vel *odorata* .
 α. amygdaloides .
 β. vulgare , s. ignobile .
 γ. flores Benzoës (*Acidum Benzoinum* , Ph. Lond.)
1063. Copaivae , s. de *Copaiba* , *Copaif* , *Copahu* , vel *Balsam. Brasiliense* , *Cartheus* . (*Resina liquida* juxta Thenard) .
1064. de Mecha , s. *Aegyptiacum* , s. *Opobalsamum* , vel *Balsam. Orientale* .
 α. factitium (b) .
 β. verum.

(a) In hac substantia praeter aliquid *acidi benzoici* , resinam et insuper materiam albam , naturae prorsus peculiaris , detexit D. Pelletier , ab eo vocatam *Olivilla* aut *Olivina* .

(b) Raro nostra aetate in officinis pharmaceuticis rectius *Opobalsamum* reperitur , sed quaevis corpora balsamica tam sicca quam fluida , vel balsamum prorsus factitium , quod etiam in hoc Regio Museo servatur . Suspiciari datur , iuxta Cartheuser sententiam , ex terebinthina , balsamo de *Copaiva* , et oleo citri italico compositum esse ; nam harum

1065. Peruvianum liquidum, β . in granis.
s. nigrum, vel *Bals. Indicum*, Ph. Wirt:
 1066. siccum, *s. album*, vel *Bals. Indicum album*, Ph. Wirtenb. γ . in massa, *s. vulgaris* (vulg. *Storace in pane*).
 1067. Pini, *s. oleum Pini* 1069. . . . liquidus, *s. Liquidambar* (a).
officin. 1070. Tolutanum, *s. de Tolu*, vel *de Carthagenæ*.
 1068. Storax, *s. Styrae solidus*.
a. Calamita.

XIX. DE CAUTCHUC, ET Visci DIFFERENTIIS.

1071. Cautchuc, *s. Caoutchouc*, Gall. *s. Gumi elasticum*, vel *Resina Cayennensis* (*Boracho Lisbon.*) *bruno*.
a. in frustulis. ** . . . *nigro*.
 * *colore profunde* *** . . . *succineo*.
 β . in globulis.
 γ . in ampullis.
 δ . sub aliis diversis figuris.

substantiarum qualitatibus gaudet. Et saepe lucri causa vario additamento genuinum etiam vitatur. Conf. Prosp. Alpin. *de Balsamo Dialog.* Venet. 1592.

(a) Qui passim in pharmacopoliis occurrit, quibusdam factitiis videtur, solutione *Styracis Calamitae* in vino, ac oleo admistaque resina laricea (Raii *Hist. plant. pag. 1681.*) Illa vero *Styr. liquidi* species, nomine *Styr. Orientalis*, non adhuc apud nos est introducta; et ab *Attingia excelsa* Pers. elicitur.

1072. *Viscum* (*gluten*), s.
Pania.
 α. ex baccis et cor-
 tice *Visci albi*.
 β. . . . *Loranthi*
europaei (α).
 γ. ex cortice *Ilicis*
aquifoliae.

XX. OLEA.

A. FIXA.

Oleum

- | | |
|------------------------------------|--|
| 1073. Amygdalarum dulcium. | <i>scade, ossia di Fian-</i> |
| 1074. de Cacao (<i>Butyrum</i> | <i>dra</i>). |
| <i>de Cacao offic., s.</i> | 1078. . . factitium (<i>b</i>). |
| <i>oleum sebaceum</i>). | <i>Pini perp.</i> (<i>Vid. n.</i> |
| 1075. Coryli. | 1067). |
| 1076. Juglandis. | 1079. Ricini vulgaris. |
| 1077. Macis expressum, s. | ———— |
| <i>Butyrum Macis</i> , <i>B.</i> | 1080. Cera alba (<i>c</i>). |
| <i>Nucis moschatae</i> , vel | 1081. . . . citrina, <i>s. flava</i> . |
| <i>Nucistae</i> (<i>vulg. La-</i> | 1082. Faeces favorum. |
| <i>grima di Noci mo-</i> | 1083. Propolis. |

(a) Vid. *Memoria sulla preparazione della pania dalle bacche del Loranto europeo, e del modo di adoperarla per uccellare*, cc. del Dr. Vincenzo Briganti. Atti del R. Istituto d'Incoragg. Tom. IV. pag. 245.

(b) Hoc butyrum passim in officinis ex Amygdalino oleo cum cera, aut solo spermate ceti et minima ejusdem Macis parte compositum habetur.

(c) In hac substantia disponenda cl. Thenard (*loc. cit. Tom. III. P. I. pag. 188.*) sententiam secutus.

B. ESSENTIALIA , s. AETHEREA.

- | | |
|---------------------------------------|--|
| 1084. Cajeput, s. <i>Kajuput</i> (a). | 1096. Rutae. |
| 1085. Caryophyllorum arom-
mat. | 1097. Salviae. |
| 1086. Cinnamomi. | 1098. Terebinthinac. |
| 1087. Cortic. Aurantiorum. | α . aethereum , s. |
| 1088. . . . Citri. | <i>Spiritus Tere-</i> |
| 1089. Lavendulae. | <i>binthinac</i> offic. |
| 1090. Majoranae. | 1099. Valerianae sylvestris. |
| 1091. Melissae. | 1100. Camphora, s. <i>Caphura</i> . |
| 1092. Menthae. | α . <i>cruda</i> (vulg. <i>Can-</i> |
| 1093. Origani. | <i>fora grèzza</i>) . |
| 1094. Rorismarini. | β . <i>depurata</i> (vulg. |
| 1095. Rosarum (b). | <i>Canf. rettificata</i>). |

XXI. FAECULAE.

Faecula

- | | |
|------------------------------|---|
| 1101. Aronis. | 1103. Marantae , s. <i>Arrow</i> |
| <i>Arrow root</i> (V.n.1103. | <i>root</i> , Angl. (c). |
| 1102. Bryoniae. | 1104. Sagu, <i>Sego</i> , s. <i>Za-</i> |

(a) In officinis raro non corruptum occurrit hoc oleum, et passim pharmacopoliis europaeis ex *Cardamomi* seminibus distillatur.

(b) Hoc valde rarum , atque praestans oleum Dn. Josue Odoardus Sangiovauni , Reg. Scientiarum Academiae socius ac in re Zoologica peritissimus , mihi benigne largitus est.

(c) Vid. *Gray's supplement to the Pharmacopoeias*. London 1821.

goe, vel *Faeces granulatae* nonnull. 1105. Triticum, s. *Amylum*.

QUAE COLORE SCATENT.

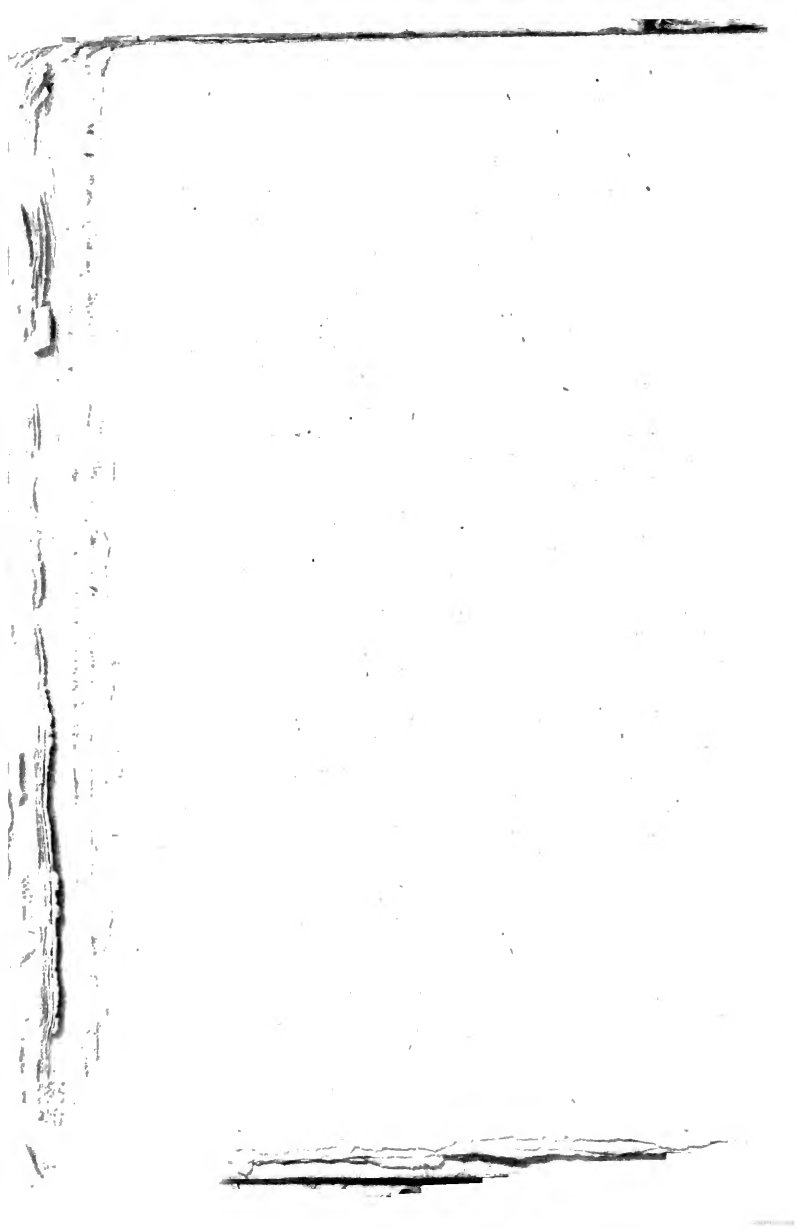
- Bezetta caerulea* (V. num. 1108). 1108. *Lacca caerulea*, s. *Lacmus*, vel *Bezetta caerulea* (Tour-
1106. Indigo. nesol, Gall.)
α. commune.
β. Americanum. 1109. Orleana, s. *Orellana*
γ. Hispanicum. terra (perperam) of-
1107. *Isatidis* (vulg. *Guado*; fic.
Pastello.)

XXII. CINERES.

Cineres

1110. Fabae.
1111. Fagi et } s. *Cineres*
 Quercus } *clavellati*.
1112. Fuci vesiculosi, Linn.
 (*Soude de Varech*
 Gall.; *Kelp* Angl.) 1113. *Salicorniae*
 herbaceae, } e quibus
 Salsolae Kali, } *Soda*
 Sodae, } confici-
 Tragi etc. } tur.
1114. *Spartii*.

FINIS.



S E R I E S

*Partitionum habita ad Simplicia in hoc Catalogo
distribuenda.*

I. Radices . . . pag. 13	<i>Lana</i> 36
II. Cortices 19	<i>Tomentum</i> —
A. <i>Cort. radicum.</i> —	<i>Setae</i> —
B. <i>Cort. trunc. et</i>	VII. Flores , suorumque
<i>ramorum</i> —	<i>partes</i> 37
III. Ligna et Stipites . . 22	A. <i>Flores integri</i> . . —
A. <i>Ligna</i> —	B. <i>Calyces</i> 38
B. <i>Stipites</i> 24	C. <i>Corollae</i> 39
IV. Herbae , Turiones ,	D. <i>Partes sexuales</i> . 40
Gemmae , Folia ,	VIII. Inflorescentiae . . . —
Summitates —	<i>Spicae</i> —
A. <i>Herbae</i> —	<i>Amenta</i> —
B. <i>Turiones</i> 30	<i>Strobili</i> —
C. <i>Gemmae</i> —	<i>Verticilli</i> —
D. <i>Folia</i> 31	IX. Fructus 41
E. <i>Summitates</i> . . 33	A. <i>Capsulae</i> —
V. Plantae cryptogami-	B. <i>Siliquae</i> 42
cae 34	C. <i>Legumina</i> —
A. <i>Filices</i> —	D. <i>Baccae</i> 43
B. <i>Musci</i> —	E. <i>Drupae</i> 45
C. <i>Algae</i> —	F. <i>Poma</i> —
D. <i>Fungi</i> 35	G. <i>Pepones</i> 46
VI. Fulera , eorumque	H. <i>Nuces</i> —
differentiae 36	X. Semina —
<i>Pedunculi</i> —	A. <i>Nuclci</i> 51

<u>XI. Gallae</u>	53	<u>XVII. Resinoides</u>	61
<u>XII. Succ. inspissati</u>	54	<u>XVIII. Balsama liquida ,</u>	
<u>XIII. Substantiae saccha-</u>		et sicca	61
rinae	—	<u>XIX. De Cautchuc , et</u>	
A. <i>Ex Arundine</i>		Visci differentiis	62
saccharifera	—	<u>XX. Olca</u>	63
B. <i>Ex Castanearum</i>		A. <i>Fixa</i>	—
fructibus	55	B. <i>Essentialia , s.</i>	
C. <i>Ex Uvis</i>	—	Aetherea	64
<u>XIV. Gummata</u>	56	<u>XXI. Faeculae</u>	—
<u>XV. Resinae</u>	57	Quae colore scatent.	65
<u>XVI. Gummi-resinae</u>	59	<u>XXII. Cincres</u>	—

NOTARUM EXPLICATIO .

<u>Angl. Angli.</u>	<u>Ph. Austr. Pharmacopoea Au-</u>
<u>Brig. Briganti.</u>	striaca.
<u>Cal. Calabri.</u>	— <i>Ed.</i> } Edinburgensis.
<u>Carthcus . Cartheuser.</u>	— <i>Edinb.</i> }
<u>C. B.</u> } Caspar Bauhi-	— <i>Germ.</i> . Germanica .
<u>Casp. Bauh. } nus .</u>	— <i>Lond.</i> . Londinensis.
<u>C. B. Pin. Pinax.</u>	— <i>Paris.</i> . Parisiensis .
<u>Cels. Celsus.</u>	— <i>Wirt.</i> }
<u>Clus. Clusius.</u>	— <i>Wirtenb.</i> } Wirtenbergica.
<u>E. factitius.</u>	<u>Prosp. Alpin.</u> Prosper Alpinus.
<u>Gall. Galli.</u>	s. sive.
<u>Geoffr. Geoffroy.</u>	<u>Serap.</u> Serapio.
<u>Hisp. Hispani.</u>	<u>Tenor.</u> Tenore.
<u>L. } Linnaeus .</u>	<u>Tour.</u> Tournefort.
<u>Linn. } </u>	<u>Veter. script.</u> Veteris scri-
<u>Maregrav. Maregravius.</u>	ptores.
<u>Murr. Murray.</u>	V. } Vide .
<u>Pers. Persoon.</u>	Vid. }

Pag. 16. nr. 120. *Osmundae*, add. annot.
Pro radice *Osmundae* nostri herbarii radicem *Polypodii*

Filicis maris venditant.

— nr. 140. *Pyrethri*, add. annot.
Pro hac radice saepe illa *Ptarmicae* venditur: sed nullo
negotio *Pyrethrum* ob suam qualitatem sialogam discernitur.

25. nr. 319. *Artemisiae* *santonicae*, add. annot.
In nostris officinis sub hoc tomento obducta cujusdam *Artemisiae* speciei, quae magis mihi cum ipsa *Santonica*, ob fo-
scentem congruere videtur, quam cum *Artemisia caerule-*
lia incana, lanceolata, non raro incisa, et minime pinnata
ac glabra. Dictae partes blando salsuginoso, ac amaro
sapore pollent, et *Santonici* seminum acuto odore: folia
vero semper stipitibus potentiora.

26. post. nr. 347. inserenda 327. * *Carquexa yerba*,
Hispan. cum sequ. annot.

In postremis hujusce anni 1826 mensibus nostras nauta
a nova Carthaginensi rediens, secum quandam plantam advhe-
xit ab Hispanis adversus podagram, paralysim, rheumaticas
affectiones, aliosque morbos valde commendatam, et vulgo
ab iisdem *Carquexa* distinctam. Meus parens, post ejus-
dem adcuratum examen, *Genistam tridentatam* Linnaci recte
esse intellexit; sc. *Genistellam fruticosam*, *Lusitanicam*,
modi plantae specimina alia diversis discriminibus detex-
erit; idcirco novam constituit speciem sub nomine *Geni-*
stae Spartioides; nempe var. β . dictae *Liunacanae* speciei.

At quoniam in Juabus diatribis earum descriptiones et
historiam, praeterea analysim chymicam prosecutus est, et

quas nostras plantas eisdem substitui posse explanavit ; ideo, quo hujus rei perspicuam cognitionem publico daret, de illis sermonem instituere apud Realem Scientiarum Academiam perutile duxit.

27. nr. 391. Gnaphalii maritimi . C. B. Pin. add. annot.

Nondum in officinis haec planta usuvenit; frequenter vero a nostratibus in haemoptysi proponitur, et hoc nomine apud herbarios prostat (Conf. Petagna: *Delle facultà delle piante*. Tom. 3. pag. 804). Synonymon C. B., uti nomen officinale, seligimus.

— nr. 399. Hyssopi, add. annot.

A nostratibus pro Hyssopo *Satureja graeca* habetur; et in medicis praescriptionibus eadem stirps usurpatur.

— nr. 407. Lithospermi majoris, *Dod.* add. annot.

Nibil dum haec species nostra pharmacopolia exornat; quamvis frequentissime apud nos, et usu eximia in icteritia ipsius vulgi experientia confirmata.

28. nr. 424. Napelli, add. annot.

In nostris locis hujus speciei varietas tantum reperitur, quae commode pro medico usu etiam usurpari potest.

35. post nr. 623. Bovista, inserenda:

α. tunica ejusdem (*Peridium*).

β. pulvis seminalis.

39. nr. 682. Arnicae, add. annot.

Non raro a nostris seplasiariis *Seriolae aethnensis* flosculi perperam pro flosculis verae *Arnicae*, uti vi suppres, videntur.

40. nr. 717. Maycis, add. annot.

Quamvis stigmata hujus plantae non adhuc in hisce officinis reperiantur; attamen ob magnam eorum vim diureticam communiter adhibentur.

VAI 1510807

C O R R I G E N D A .

- Pag.* 9. lin. 8. loco vocibus leg. vocibus
14. inveniuntur leg. inveniuntur.
10. 14. signante leg. signantem.
11. 27. anaclyptis leg. anaglyptis.
26. nr. 366. Convolvuli majoris leg. Convolvuli majoris.
— 370. *Epithymi* herba leg. *Epithymi* herba.
— 379. (Vid. n. 595) leg. (Vid. n. 594.)
— 405. (Vid. n. 600) leg. (Vid. n. 599.)
42. in annot. lin. 1. summ leg. summi.
50. nr. 922: *Paeoniae* leg. *Paconiae*.

Napoli 5 Novembre 1825.

PRESIDENZA DELLA GIUNTA

Per la Pubblica Istruzione.

Vista la dimanda del tipografo Raffaele Lista, colla quale chiede di voler stampare l'opuscolo intitolato : *Catalogus simplicium farmacorum etc.*, compilato dal Dr. Francesco Briganti .

Visto il favorevole parere del Regio Revisore signor D. Donato Gigli .

Si permette che l'indicat'opuscolo si stampi, però non si pubblichi senza un secondo permesso , che non si darà , se prima lo stesso Regio Revisore non avrà attestato di aver riconosciuta nel confronto uniforme l'impressione all'originale approvato .

Il Presidente

M. COLANGELO .

Il Seg. Gen. e Membro della Giunta

Loreto Apruzzese .